

Q.1 2024 ਵਿੱਚ ਗੁਰਬਖਸ਼ ਸਿੰਘ ਪ੍ਰੀਤਲੜੀ ਅਵਾਰਡ (ਨਿਬੰਧ/ਸਫ਼ਰਨਾਮਾ) ਕਿਸਨੇ ਜਿੱਤਿਆ ਹੈ?

Ans  1. ਰਣਧੀਰ

2. ਸਤਨਾਮ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ

3. ਜਗਜੀਤ ਸਿੰਘ ਲੱਧਾ

4. ਪਰਮਜੀਤ ਸਿੰਘ ਢੰਗਰਾ

Question ID : 44100995193

Option 1 ID : 441009378719

Option 2 ID : 441009378716

Option 3 ID : 441009378718

Option 4 ID : 441009378717

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵੈੱਟਲੈਂਡ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੇ ਜੋੜਿਆਂ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜੋੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਜੋੜੇ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦਾ ਹੈ/ਖਾਂਦੇ ਹਨ?

ਵੈੱਟਲੈਂਡ : ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ

1. ਹਰੀਕੇ ਵੈੱਟਲੈਂਡ (Harike Wetland) : 1990 ਵਿੱਚ ਮਨੋਨੀਤ ਇੱਕ ਰਾਮਸਰ ਸਾਈਟ ਜਿੱਥੇ ਸਾਇਬੇਰੀਅਨ ਕ੍ਰੇਨ ਅਤੇ ਬਾਰ-ਹੈੱਡਡ ਹੰਸ ਵਰਗੇ ਪ੍ਰਵਾਸੀ ਪੰਛੀ ਆਉਂਦੇ ਹਨ।

2. ਕੰਜਲੀ ਵੈੱਟਲੈਂਡ (Kanji Wetland) : ਬਠਿੰਡਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਬਿਆਸ ਦਰਿਆ ਦੇ ਕੰਢੇ ਸਥਿਤ

3. ਰੋਪੜ ਵੈੱਟਲੈਂਡ (Ropar Wetland) : ਸਤਲੁਜ ਦਰਿਆ ਦੇ ਕੰਢੇ ਸਥਿਤ

Ans  1. ਸਿਰਫ 1 ਅਤੇ 3

2. ਸਿਰਫ 1

3. ਸਿਰਫ 2 ਅਤੇ 3

4. 1, 2 ਅਤੇ 3

Question ID : 441009109213

Option 1 ID : 441009434577

Option 2 ID : 441009434576

Option 3 ID : 441009434578

Option 4 ID : 441009434579

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਚਾਵਲ : ਕਾਰਬੋਹਾਈਡਰੇਟ ਨਾਲ ਭਰਪੂਰ :: ਦਾਲਾਂ : \_\_\_\_

Ans  1. ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਨਾਲ ਭਰਪੂਰ

2. ਕਾਰਬੋਹਾਈਡਰੇਟ ਨਾਲ ਭਰਪੂਰ

3. ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਭਰਪੂਰ

4. ਖਣਿਜਾਂ ਨਾਲ ਭਰਪੂਰ

Question ID : 441009123416

Option 1 ID : 441009490564

Option 2 ID : 441009490565

Option 3 ID : 441009490563

Option 4 ID : 441009490566

Status : Answered

Chosen Option : 4

Test  
Prime

By Adda247

# ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



Don't just **prepare**. **Perform**.

Test Prime — built only for mock tests.



**1,50,000+**  
Mock Tests



**25,000+**  
Previous Year Papers



**800+**  
Exam Covered



**500% Refund**  
on Selection



**5 lakh+**  
Free Quizzes



**Daily**  
Free PDFs



**Job Alerts**  
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India  
Rankings**

Compete with lakhs.  
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime  
Adda Education • Education  
Installed



**DOWNLOAD THE APP**



Q.4 2024 ਵਿੱਚ, ਗੁਜਰਾਤ ਦੇ ਰਾਜਪਾਲ ਨੇ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਰਾਬ ਦੀ ਵਿਕਰੀ 'ਤੇ ਪਾਬੰਦੀ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਇੱਕ ਬਿੱਲ ਨੂੰ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦਿੱਤੀ। ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਅਨੁਛੇਦ ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ?

Ans  1. ਅਨੁਛੇਦ 161

2. ਅਨੁਛੇਦ 200

3. ਅਨੁਛੇਦ 153

4. ਅਨੁਛੇਦ 154

Question ID : 441009124811

Option 1 ID : 441009496126

Option 2 ID : 441009496125

Option 3 ID : 441009496123

Option 4 ID : 441009496124

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 Every protein is made up of repeating subunits called \_\_\_\_\_.

Ans  1. hydrogen

2. carbon

3. amino acids

4. fatty acids

Question ID : 441009125288

Option 1 ID : 441009498015

Option 2 ID : 441009498017

Option 3 ID : 441009498016

Option 4 ID : 441009498014

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ਮਾਰਚ 2025 ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਭਾਰਤੀ ਕਿਸਾਨ ਆਗੂ ਨੇ ਆਪਣੀ 123 ਦਿਨਾਂ ਦੀ ਭੁੱਖ ਹੜਤਾਲ ਖਤਮ ਕੀਤੀ?

Ans  1. ਯੋਗੇਂਦਰ ਯਾਦਵ

2. ਜਗਜੀਤ ਸਿੰਘ ਡੱਲੇਵਾਲ

3. ਰਾਕੇਸ਼ ਟਿਕੈਤ

4. ਬਲਬੀਰ ਸਿੰਘ ਰਾਜੇਵਾਲ

Question ID : 441009131345

Option 1 ID : 441009521944

Option 2 ID : 441009521946

Option 3 ID : 441009521943

Option 4 ID : 441009521945

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 ਪੀਰੀਅਡਿਕ ਲੇਬਰ ਫੋਰਸ ਸਰਵੇਖਣ (PLFS), 2020-21 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਕਾਰਜਬਲ, ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਸੀ?

Ans  1. 40%

2. 35%

3. 38%

4. 30%

Question ID : 441009135642

Option 1 ID : 441009539071

Option 2 ID : 441009539069

Option 3 ID : 441009539070

Option 4 ID : 441009539068

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਸਤਲੁਜ ਦਰਿਆ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਨੇੜੇ ਹੈ?

Ans  1. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

2. ਲੁਧਿਆਣਾ

3. ਜਲੰਧਰ

4. ਪਠਾਨਕੋਟ

Question ID : 44100986427

Option 1 ID : 441009343403

Option 2 ID : 441009343402

Option 3 ID : 441009343401

Option 4 ID : 441009343404

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 ਮੀਰਾ, ਇੱਕ ਨੌਜਵਾਨ ਵਕੀਲ, ਦਲੀਲ ਦਿੰਦੀ ਹੈ ਕਿ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਸਿਧਾਂਤ ਅਦਾਲਤ ਵਿੱਚ ਕਾਨੂੰਨੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੋਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹਨ। ਕੀ ਉਹ ਸਹੀ ਹੈ?

Ans  1. ਸਿਰਫ਼ ਆਰਥਿਕ ਡੀਪੀਐਸਪੀ ਹੀ ਲਾਗੂ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।

2. ਡੀਪੀਐਸਪੀ ਸਿਰਫ਼ ਆਪਤਕਾਲ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਹੀ ਲਾਗੂ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।

3. ਨਹੀਂ, ਇਹ ਸਿਰਫ਼ ਦਿਸ਼ਾ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਹਨ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਦੁਆਰਾ ਲਾਗੂ ਨਹੀਂ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ।

4. ਹਾਂ, ਡੀਪੀਐਸਪੀ ਸਰਕਾਰ 'ਤੇ ਪਾਬੰਦ ਹਨ।

Question ID : 441009120841

Option 1 ID : 441009480404

Option 2 ID : 441009480405

Option 3 ID : 441009480403

Option 4 ID : 441009480402

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
0 ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਨਗਰਪਾਲਿਕਾ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ?

- Ans
- 1. ਉੱਚ ਸਿੱਖਿਆ ਨੀਤੀਆਂ
  - 2. ਕਚਰਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
  - 3. ਸਥਾਨਕ ਸੜਕਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ
  - 4. ਸਟਰੀਟ ਲਾਈਟਿੰਗ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ

Question ID : 441009123276

Option 1 ID : 441009490006

Option 2 ID : 441009490004

Option 3 ID : 441009490005

Option 4 ID : 441009490007

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1  
1 ਭਾਰਤ ਦੇ ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰਾਲੇ ਨੇ ਸਾਲ 2025 ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਬੀਮ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ?

- Ans
- 1. ਨਵੀਨਤਾ ਦਾ ਸਾਲ (Year of Innovation)
  - 2. ਏਕੀਕਰਨ ਦਾ ਸਾਲ (Year of Integration)
  - 3. ਆਧੁਨਿਕੀਕਰਨ ਦਾ ਸਾਲ (Year of Modernization)
  - 4. ਸੁਧਾਰਾਂ ਦਾ ਸਾਲ (Year of Reforms)

Question ID : 441009109338

Option 1 ID : 441009435075

Option 2 ID : 441009435076

Option 3 ID : 441009435073

Option 4 ID : 441009435074

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
2 ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਰੇਲਵੇ ਸਟੇਸ਼ਨ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ ਸੀ?

- Ans
- 1. 1859
  - 2. 1879
  - 3. 1845
  - 4. 1890

Question ID : 441009131447

Option 1 ID : 441009522360

Option 2 ID : 441009522361

Option 3 ID : 441009522362

Option 4 ID : 441009522359

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1 3 ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਅਨੁਛੇਦ ਵਿੱਚ ਰਾਜ ਲੋਕ ਸੇਵਾ ਕਮਿਸ਼ਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ ਹੈ?

Ans  1. ਅਨੁਛੇਦ 280

2. ਅਨੁਛੇਦ 324

3. ਅਨੁਛੇਦ 315

4. ਅਨੁਛੇਦ 243

Question ID : 441009103331

Option 1 ID : 441009411435

Option 2 ID : 441009411437

Option 3 ID : 441009411436

Option 4 ID : 441009411438

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 4 2022 ਤੱਕ, ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਟਿਡ ਡਿਸੀਜ਼ ਬਿਮਾਰੀ ਸਰਵੀਲੈਂਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ (IDSP) ਅਧੀਨ ਬਿਮਾਰੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਲਈ ਕਿੰਨੀਆਂ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਮਾਈਕਰੋਬਾਇਓਲੋਜੀ ਲੈਬਾਂ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ?

Ans  1. 18

2. 25

3. 22

4. 12

Question ID : 441009142286

Option 1 ID : 441009565279

Option 2 ID : 441009565281

Option 3 ID : 441009565280

Option 4 ID : 441009565278

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 5 ਅੰਕੜਾ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਾਗੂਕਰਨ ਮੰਤਰਾਲੇ ਦੇ ਪੀਰੀਅਡਿਕ ਲੇਬਰ ਫੋਰਸ ਸਰਵੇਖਣ (PLFS) ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, 2023-24 ਵਿੱਚ ਅਖਿਲ ਭਾਰਤੀ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਸਿੱਖ ਘੱਟ ਗਿਣਤੀ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਕਿਰਤ ਬਲ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਦਰ ਲਗਭਗ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?

Ans  1. 33.3%

2. 21.4%

3. 38.3%

4. 26.7%

Question ID : 441009117171

Option 1 ID : 441009465802

Option 2 ID : 441009465803

Option 3 ID : 441009465804

Option 4 ID : 441009465805

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
6 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅਖ਼ਬਾਰ 1913 ਵਿੱਚ ਗਦਰ ਲਹਿਰ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਯੰਗ ਗਦਰ
  - 2. ਗਦਰ ਟ੍ਰਿਬਿਊਨ
  - 3. ਗਦਰ ਰਿਪਬਲਿਕ
  - 4. ਗਦਰ

Question ID : 441009143509

Option 1 ID : 441009570055

Option 2 ID : 441009570056

Option 3 ID : 441009570054

Option 4 ID : 441009570053

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
7 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਖਣਨ ਸਥਾਨ (mining sites) ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਸ਼੍ਰੀ ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ (ਰੋਪੜ) ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨਾਂਗਰਾ ਕਲਮੇਟ-3
  - 2. ਮਹਿਰੂਵਾਲਾ
  - 3. ਰਾਉੜ
  - 4. ਕੁਤਬੇਵਾਲ ਅਰਾਈਆਂ

Question ID : 44100989451

Option 1 ID : 441009355953

Option 2 ID : 441009355954

Option 3 ID : 441009355952

Option 4 ID : 441009355951

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.1  
8 ਗੁਰਦਾਸ ਮਾਨ ਨੇ 22 ਫਰਵਰੀ 2025 ਨੂੰ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਸਮਾਗਮ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕੀਤਾ?

- Ans
- 1. 53ਵਾਂ ਰੋਜ਼ ਫੈਸਟੀਵਲ
  - 2. ਵਿਸਾਖੀ ਮੇਲਾ
  - 3. ਪੰਜਾਬ ਲੋਕ ਉਤਸਵ
  - 4. ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਸੰਗੀਤ ਉਤਸਵ

Question ID : 44100995140

Option 1 ID : 441009378506

Option 2 ID : 441009378507

Option 3 ID : 441009378505

Option 4 ID : 441009378504

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ਜੇ ਬੱਚੇ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਫਾਸਟ ਫੂਡ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਪੀਜ਼ਾ, ਪਾਸਤਾ, ਨੂਡਲਜ਼ ਆਦਿ 'ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਚਰਬੀ ਅਤੇ ਕਾਰਬੋਹਾਈਡਰੇਟ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਹੋਣ ਦਾ ਖ਼ਤਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਅੰਧਰਤਾ
  - 2. ਮੋਟਾਪਾ
  - 3. ਬੇਰੀ ਬੇਰੀ
  - 4. ਸਕਰਵੀ

Question ID :	441009125432
Option 1 ID :	441009498574
Option 2 ID :	441009498571
Option 3 ID :	441009498572
Option 4 ID :	441009498573
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.2 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਵਿਟਾਮਿਨ E ਦਾ ਕੰਮ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸੈੱਲ ਝਿੱਲੀ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਲਾਲ ਖੂਨ ਦੇ ਸੈੱਲਾਂ (RBC) ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ
  - 2. ਖੂਨ ਦੇ ਥੱਕੇ
  - 3. ਮਜ਼ਬੂਤ ਹੱਡੀਆਂ ਅਤੇ ਦੰਦਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ
  - 4. ਆਮ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਅੱਖਾਂ ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਸਿਹਤਮੰਦ ਰੱਖਣਾ

Question ID :	441009125671
Option 1 ID :	441009499504
Option 2 ID :	441009499506
Option 3 ID :	441009499505
Option 4 ID :	441009499507
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 ਪੰਜਾਬ ਫਾਇਰ ਐਂਡ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਐਕਟ, 2024 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਥਾਵਾਂ, ਪਰਿਸਰਾਂ, ਇਮਾਰਤਾਂ ਅਤੇ ਪੰਡਾਲਾਂ ਨੂੰ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦੇ ਖ਼ਤਰੇ ਦੀਆਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਸ਼੍ਰੇਣੀਬੱਧ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਬਹੁਤ ਵੱਧ
  - 2. ਘੱਟ
  - 3. ਮੱਧਮ
  - 4. ਵੱਧ

Question ID :	441009114232
Option 1 ID :	441009454397
Option 2 ID :	441009454394
Option 3 ID :	441009454395
Option 4 ID :	441009454396
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.2 ਇੱਕ ਖ਼ਬਰ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਵਿੱਚ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ ਕਿ ਖਤਰਨਾਕ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚ ਬਾਲ ਮਜ਼ਦੂਰੀ 'ਤੇ ਪਾਬੰਦੀ ਹੈ। ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਸੋਧ ਨੇ ਮੁਫ਼ਤ ਅਤੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਉਮਰ ਘਟਾਈ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਇਸ ਮੁੱਦੇ 'ਤੇ ਅਸਰ ਪਿਆ?

- Ans
- 1. 52ਵੀਂ ਸੋਧ
  - 2. 74ਵੀਂ ਸੋਧ
  - 3. 86ਵੀਂ ਸੋਧ
  - 4. 101ਵੀਂ ਸੋਧ

Question ID :	441009125185
Option 1 ID :	441009497612
Option 2 ID :	441009497613
Option 3 ID :	441009497611
Option 4 ID :	441009497614
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 ਨਵੰਬਰ 2024 ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਸੰਸਥਾ ਨੇ ਊਰਜਾ ਮੰਤਰਾਲੇ ਅਤੇ ਨਵੀਨ ਅਤੇ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਮੰਤਰਾਲੇ ਨਾਲ ਮਿਲ ਕੇ ਊਰਜਾ ਤਬਦੀਲੀ ਲਈ ਐਕਸਲੇਰੇਟਿੰਗ ਸਸਟੇਨੇਬਲ ਸਲਿਊਸ਼ਨਜ਼ (ASSET) ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਲਾਂਚ ਕੀਤਾ?

- Ans
- 1. ਭਾਰਤੀ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਵਿਕਾਸ ਏਜੰਸੀ
  - 2. IIT, ਦਿੱਲੀ
  - 3. ਨੀਤੀ ਆਯੋਗ
  - 4. ਭਾਰਤੀ ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ

Question ID :	441009128204
Option 1 ID :	441009509438
Option 2 ID :	441009509437
Option 3 ID :	441009509436
Option 4 ID :	441009509435
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.2 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਖੁਰਾਕ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਦਾ ਵਧੇਰੇ ਸਸਤਾ ਅਤੇ ਕਿਫਾਇਤੀ ਸਰੋਤ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮੁੰਗਫਲੀ
  - 2. ਕਾਚੂ ਗਿਰੀ
  - 3. ਬਦਾਮ
  - 4. ਲੀਨ ਮੀਟ

Question ID :	441009152542
Option 1 ID :	441009605321
Option 2 ID :	441009605322
Option 3 ID :	441009605319
Option 4 ID :	441009605320
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.2 1992 ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸੰਵਿਧਾਨ (73ਵਾਂ ਸੋਧ) ਐਕਟ ਵਿੱਚ \_\_\_\_\_ ਮੱਦਾਂ (subjects) ਸ਼ਾਮਿਲ ਹਨ।  
5

Ans ✓ 1. 29

✗ 2. 25

✗ 3. 27

✗ 4. 31

Question ID : 441009164905

Option 1 ID : 441009653258

Option 2 ID : 441009653257

Option 3 ID : 441009653259

Option 4 ID : 441009653260

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 ਲੋਕ ਅਦਾਲਤ ਵਿੱਚ ਕੇਸ ਦਾਇਰ ਕਰਨ ਸੰਬੰਧੀ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਸੱਚ ਹੈ?  
6

Ans ✗ 1. ਅਦਾਲਤੀ ਫੀਸ ਸਿਰਫ ਸਿਵਲ ਮਾਮਲਿਆਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀ ਹੈ।

✗ 2. ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਅਦਾਲਤੀ ਫੀਸ ਦਾ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।

✗ 3. ਅਦਾਲਤੀ ਫੀਸ ਸਿਰਫ ਅਪਰਾਧਿਕ ਮਾਮਲਿਆਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀ ਹੈ।

✓ 4. ਕੋਈ ਅਦਾਲਤੀ ਫੀਸ ਅਦਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ।

Question ID : 441009114150

Option 1 ID : 441009454063

Option 2 ID : 441009454062

Option 3 ID : 441009454065

Option 4 ID : 441009454064

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਗ੍ਰਾਮ ਸੜਕ ਯੋਜਨਾ (PMGSY) ਦੇ ਤਹਿਤ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਮੇਰੀ ਸੜਕ' ਸੇਵਾ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?  
7

Ans ✗ 1. ਹਾਈਵੇਅ 'ਤੇ ਰੀਅਲ-ਟਾਈਮ ਟ੍ਰੈਫਿਕ ਅੱਪਡੇਟ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ

✗ 2. ਪੇਂਡੂ ਸੜਕਾਂ 'ਤੇ ਹਾਦਸਿਆਂ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਕਰਨ ਲਈ

✓ 3. ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਸੜਕਾਂ ਬਾਰੇ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਫੀਡਬੈਕ ਦਰਜ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦੇਣ ਲਈ

✗ 4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਰਾਜਮਾਰਗਾਂ 'ਤੇ ਟੋਲ ਵਸੂਲੀ ਦੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕਰਨ ਲਈ

Question ID : 441009110453

Option 1 ID : 441009439384

Option 2 ID : 441009439387

Option 3 ID : 441009439385

Option 4 ID : 441009439386

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ਕਿਹੜਾ ਵਿਭਾਗ ਕੰਪਟਰੋਲਰ ਅਤੇ ਆਡੀਟਰ ਜਨਰਲ (CAG) ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਉਸਦੇ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਫਰਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਨਿਭਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦਾ ਹੈ?

Ans  1. ਕੇਂਦਰੀ ਲੇਖਾ ਵਿਭਾਗ

2. ਵਿੱਤ ਕਮਿਸ਼ਨ

3. ਭਾਰਤੀ ਲੇਖਾਪੜਤਾਲ ਅਤੇ ਲੇਖਾ ਵਿਭਾਗ

4. ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਲੇਖਾਪੜਤਾਲ ਦਫ਼ਤਰ

Question ID : 441009103705

Option 1 ID : 441009413029

Option 2 ID : 441009413032

Option 3 ID : 441009413031

Option 4 ID : 441009413030

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 ਰੇਠ ਲਿਖੇ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਪੰਚਾਇਤੀ ਰਾਜ ਸੰਬੰਧੀ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਸਹੀ ਹੈ/ਹਨ?

(i) ਅਨੁਛੇਦ 243G ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ, ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਉਪਬੰਧ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ii) ਪੰਚਾਇਤੀ (ਅਨੁਸੂਚੀ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਸਥਾਰ) ਐਕਟ, 1998 ਵਿੱਚ ਪੰਜਵੀਂ ਅਨੁਸੂਚੀ ਅਧੀਨ ਕੁਝ ਅਪਵਾਦਾਂ ਅਤੇ ਸੇਧਾਂ ਦੇ ਅਧੀਨ ਪਾਸ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।

(iii) ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦਾ ਅਨੁਛੇਦ 243D ਹਰੇਕ ਪੰਚਾਇਤ ਵਿੱਚ ਅਨੁਸੂਚਿਤ ਜਾਤੀਆਂ ਅਤੇ ਅਨੁਸੂਚਿਤ ਜਨਜਾਤੀਆਂ ਲਈ ਸੀਟਾਂ ਦੇ ਰਾਖਵੇਂਕਰਨ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(iv) 73ਵਾਂ ਸੰਵਿਧਾਨ ਸੋਧ ਐਕਟ 20 ਅਪ੍ਰੈਲ 1992 ਤੋਂ ਲਾਗੂ ਹੋਇਆ।

Ans  1. ਸਿਰਫ਼ i

2. ਸਿਰਫ਼ i ਅਤੇ iv

3. ਸਿਰਫ਼ i ਅਤੇ iii

4. ਸਿਰਫ਼ i ਅਤੇ ii

Question ID : 441009132168

Option 1 ID : 441009525285

Option 2 ID : 441009525284

Option 3 ID : 441009525282

Option 4 ID : 441009525283

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 0 ਇੰਡੀਅਨ ਪ੍ਰੀਮੀਅਰ ਲੀਗ ਟੀਮਾਂ ਦੇ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਨਾਵਾਂ ਅਤੇ 2024 ਤੱਕ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਖਿਤਾਬੀ ਜਿੱਤਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ। ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਜੋੜਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ/ਕਿਹੜੀਆਂ ਟੀਮ/ਟੀਮਾਂ ਨੂੰ ਉਸ/ਉਨ੍ਹਾਂ ਵੱਲੋਂ ਜਿੱਤੇ ਖਿਤਾਬਾਂ ਨਾਲ ਸਹੀ ਮਿਲਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ?

1. ਕੋਲਕਾਤਾ ਨਾਈਟ ਰਾਈਡਰਜ਼ - 3
2. ਚੇਨਈ ਸੁਪਰ ਕਿੰਗਜ਼ - 5
3. ਮੁੰਬਈ ਇੰਡੀਅਨਜ਼ - 5
4. ਰਾਇਲ ਚੈਲੇਂਜਰਜ਼ ਬੰਗਲੁਰੂ - 1

Ans  1. ਸਿਰਫ਼ 1 ਅਤੇ 4

2. ਸਿਰਫ਼ 1, 2 ਅਤੇ 3

3. 1, 2, 3 ਅਤੇ 4

4. ਸਿਰਫ਼ 2 ਅਤੇ 3

Question ID : 441009121438

Option 1 ID : 441009482744

Option 2 ID : 441009482742

Option 3 ID : 441009482745

Option 4 ID : 441009482743

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 1 ਕਿਸੇ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੰਕਟ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਵਿੱਚ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਨੂੰ ਕੌਣ ਰਿਪੋਰਟ ਕਰਦਾ ਹੈ?

Ans  1. ਰਾਜਪਾਲ

2. ਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ

3. ਸਪੀਕਰ

4. ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ

Question ID : 44100997665

Option 1 ID : 441009388661

Option 2 ID : 441009388662

Option 3 ID : 441009388660

Option 4 ID : 441009388659

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 2 ਲੁਧਿਆਣਾ ਵਿੱਚ ਸਿਵਲ ਨਾਫ਼ਰਮਾਨੀ ਅੰਦੋਲਨ ਦੌਰਾਨ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਕਾਂਗਰਸ ਕਮੇਟੀ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਕੌਣ ਸੀ?

Ans  1. ਸੁਭਾਸ਼ ਚੰਦਰ ਬੋਸ

2. ਮੌਲਾਨਾ ਅਜ਼ਾਦ

3. ਸਰਦਾਰ ਕਿਸ਼ਨ ਸਿੰਘ

4. ਮੌਲਾਨਾ ਹਬੀਬ-ਉਰ-ਰਹਿਮਾਨ

Question ID : 441009104313

Option 1 ID : 441009415444

Option 2 ID : 441009415441

Option 3 ID : 441009415443

Option 4 ID : 441009415442

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ਅਨੁਕੂਲ ਪੋਸ਼ਣ ਸਥਿਤੀ (optimal nutritional status) ਕਿਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

3

Ans  1. ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਤੱਤਾਂ ਦੀ ਘਾਟ

2. ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸੇਵਨ

3. ਸੰਤੁਲਿਤ ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਤੱਤ

4. ਵਾਤਾਵਰਣ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ

Question ID : 441009133599

Option 1 ID : 441009531119

Option 2 ID : 441009531120

Option 3 ID : 441009531121

Option 4 ID : 441009531122

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਰਸਾਇਣਕ ਖ਼ਤਰਾ ਨਹੀਂ ਹੈ?

4

Ans  1. ਪ੍ਰੋਟੋਜ਼ੋਆ

2. ਜ਼ਹਿਰੀਲੀਆਂ ਧਾਤਾਂ

3. ਪੌਲੀਕਲੋਰੀਨੇਟਿਡ ਬਾਈਫਿਨਾਇਲ

4. ਕੀਟਨਾਸ਼ਕ

Question ID : 441009129842

Option 1 ID : 441009515786

Option 2 ID : 441009515785

Option 3 ID : 441009515784

Option 4 ID : 441009515783

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 2025 ਵਿੱਚ, ਕਿਹੜਾ ਭਾਰਤੀ ਸੰਸਥਾਨ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਡਾਇਰੈਕਟ-ਟੂ-ਮੋਬਾਈਲ (D2M) ਫੋਨ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ HMD ਗਲੋਬਲ ਅਤੇ ਤੇਜਸ ਨੈੱਟਵਰਕਸ ਨਾਲ ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ ਕਰੇਗਾ?

5

Ans  1. IIT ਕਾਨਪੁਰ

2. IIT ਦਿੱਲੀ

3. IIT ਬੰਬੇ

4. IIT ਮਦਰਾਸ

Question ID : 441009124178

Option 1 ID : 441009493626

Option 2 ID : 441009493623

Option 3 ID : 441009493624

Option 4 ID : 441009493625

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude and Numerical Skills

Q.3 ਇੱਕ ਵਪਾਰੀ ਕੋਲ 1275 kg ਖੰਡ ਹੈ। ਉਹ ਇਸਦਾ ਇੱਕ ਹਿੱਸਾ 24% ਲਾਭ 'ਤੇ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਬਚੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ 58% ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਦਾ ਕੁੱਲ ਲਾਭ 48% ਹੈ, ਤਾਂ ਖੰਡ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਮਾਤਰਾ (kg ਵਿੱਚ) 58% ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚੀ ਗਈ ਸੀ?

- Ans
- 1. 898
  - 2. 892
  - 3. 890
  - 4. 900

Question ID :	441009191380
Option 1 ID :	441009754321
Option 2 ID :	441009754322
Option 3 ID :	441009754323
Option 4 ID :	441009754320
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.3  $\left[ \left(\frac{3}{9}\right)^{-9} \times \left(\frac{9}{3}\right)^{-7} \times \left(\frac{1}{5}\right)^{-2} \right]^{-5}$  ਦਾ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1.  $\left(\frac{3}{55}\right)^{10}$
  - 2.  $\left(\frac{5}{45}\right)^9$
  - 3.  $\left(\frac{45}{3}\right)^{12}$
  - 4.  $\left(\frac{3}{45}\right)^{10}$

Question ID :	441009194301
Option 1 ID :	441009765152
Option 2 ID :	441009765154
Option 3 ID :	441009765153
Option 4 ID :	441009765151
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.3 ਤਿੰਨ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੀ ਔਸਤ ਉਮਰ 35 ਸਾਲ ਹੈ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਉਮਰ 3 : 4 : 8 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਹੈ। ਸਭ ਤੋਂ ਘੱਟ ਉਮਰ ਦੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਉਮਰ (ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨੀ ਹੈ?

Ans  1. 9.33

2. 21

3. 7

4. 19

Question ID : 441009194682

Option 1 ID : 441009766677

Option 2 ID : 441009766675

Option 3 ID : 441009766676

Option 4 ID : 441009766678

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਦੇ ਪਾਈਪ A ਅਤੇ B ਇੱਕ ਟੈਂਕ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 16 ਮਿੰਟਾਂ ਅਤੇ 14 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ ਭਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਦੋਵੇਂ ਪਾਈਪ ਇਕੱਠੇ ਖੋਲ੍ਹੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਪਰ 2 ਮਿੰਟਾਂ ਬਾਅਦ, ਪਾਈਪ A ਬੰਦ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਬਾਕੀ ਬਚੇ ਟੈਂਕ ਨੂੰ ਭਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ (ਮਿੰਟਾਂ ਵਿੱਚ) ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

Ans  1.  $\frac{41}{4}$

2.  $\frac{38}{4}$

3.  $\frac{47}{4}$

4.  $\frac{50}{4}$

Question ID : 441009191211

Option 1 ID : 441009753644

Option 2 ID : 441009753645

Option 3 ID : 441009753647

Option 4 ID : 441009753646

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 ਪੈਟਰੋਲ ਦਾ ਮੁੱਲ (ਪ੍ਰਤੀ ਲੀਟਰ) 90% ਵੱਧ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸਦੀ ਖਪਤ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੱਕ ਘਟਾਇਆ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਇਸ 'ਤੇ ਖਰਚ ਸਿਰਫ 14% ਵਧੇ?

Ans  1. 33%

2. 41%

3. 35%

4. 40%

Question ID : 441009194120

Option 1 ID : 441009764429

Option 2 ID : 441009764430

Option 3 ID : 441009764428

Option 4 ID : 441009764427

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 1 ਤਿੰਨ ਭਾਈਵਾਲਾਂ ਨੇ ਇੱਕ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ 5:1:7 ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਆਪਣੀ ਪੂੰਜੀ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 9 ਮਹੀਨੇ, 5 ਮਹੀਨੇ ਅਤੇ 2 ਮਹੀਨਿਆਂ ਲਈ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤੀ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ ਕੀ ਸੀ?

Ans  1. 47 : 5 : 14

2. 42 : 5 : 14

3. 48 : 5 : 14

4. 45 : 5 : 14

Question ID : 441009194041

Option 1 ID : 441009764113

Option 2 ID : 441009764112

Option 3 ID : 441009764114

Option 4 ID : 441009764111

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 2 ਨਿਰਮਲ ਨੇ 10 kg ਚੌਲ ਵਜੋਂ 37 ਪ੍ਰਤੀ kg ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਅਤੇ 33 kg ਚੌਲ ਵਜੋਂ 46 ਪ੍ਰਤੀ kg ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਖਰੀਦੇ। ਉਸਨੇ ਸਾਰਾ ਮਿਸ਼ਰਣ ਵਜੋਂ 42 ਪ੍ਰਤੀ kg ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਵੇਚ ਦਿੱਤਾ। ਉਸਦੀ ਹਾਨੀ (ਵੱਢ) ਪਤਾ ਕਰੋ।

Ans  1. 82

2. 77

3. 90

4. 87

Question ID : 441009191000

Option 1 ID : 441009752800

Option 2 ID : 441009752802

Option 3 ID : 441009752803

Option 4 ID : 441009752801

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 3 ਇੱਕ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ, ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ 120 ਅੰਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ B ਨੂੰ 58 ਅੰਕ ਮਿਲੇ ਜਦੋਂ ਕਿ A ਨੂੰ 75 ਅੰਕ ਮਿਲੇ। B ਦੇ ਅੰਕ, A ਦੇ ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸਨ?

Ans  1. 120%

2. 129.31%

3. 62.5%

4. 77.33%

Question ID : 441009191089

Option 1 ID : 441009753158

Option 2 ID : 441009753157

Option 3 ID : 441009753159

Option 4 ID : 441009753156

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਨੂੰ ਸਰਲ ਬਣਾਓ।

4

$$24 - [3 - \{7 - (4 + 5)\}]$$

Ans ✓ 1. 19

✗ 2. 16

✗ 3. 23

✗ 4. 26

Question ID : 441009194421

Option 1 ID : 441009765631

Option 2 ID : 441009765632

Option 3 ID : 441009765633

Option 4 ID : 441009765634

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਇੱਕ ਫਰਿੱਜ ਦਾ ਮੂਲ ਮੁੱਲ ₹41,000 ਹੈ। ਇਹ 30% ਅਤੇ 7% ਦੀਆਂ ਲਗਾਤਾਰ ਛੋਟਾਂ 'ਤੇ ਉਪਲਬਧ ਹੈ। ਅੰਤਿਮ ਮੁੱਲ ਪਤਾ ਕਰੋ।

5

Ans ✓ 1. ₹26,691

✗ 2. ₹26,791

✗ 3. ₹25,891

✗ 4. ₹25,691

Question ID : 441009131590

Option 1 ID : 441009522946

Option 2 ID : 441009522947

Option 3 ID : 441009522949

Option 4 ID : 441009522948

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਇੱਕ ਵਪਾਰੀ ਕੋਲ 1897 kg ਖੰਡ ਹੈ। ਉਹ ਇਸਦਾ ਇੱਕ ਹਿੱਸਾ 28% ਲਾਭ 'ਤੇ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਬਚੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ 56% ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਦਾ ਕੁੱਲ ਲਾਭ 52% ਹੈ, ਤਾਂ ਖੰਡ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਮਾਤਰਾ (kg ਵਿੱਚ) 56% ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚੀ ਗਈ ਸੀ?

6

Ans ✓ 1. 1626

✗ 2. 1632

✗ 3. 1617

✗ 4. 1623

Question ID : 441009191376

Option 1 ID : 441009754304

Option 2 ID : 441009754307

Option 3 ID : 441009754305

Option 4 ID : 441009754306

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4  
7 ਜੇਕਰ 490 ਸੇਬ ਮਨੋਜ, ਸ਼ਾਤੀ ਅਤੇ ਰਾਹੁਲ ਦਰਮਿਆਨ  $\frac{1}{4} : \frac{1}{2} : \frac{1}{8}$  ਦੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਵੰਡੇ ਗਏ ਹੋਣ ਤਾਂ ਰਾਹੁਲ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਸੇਬ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਏ ?

- Ans
1. 80
2. 70
3. 40
4. 100

Question ID : 441009191478

Option 1 ID : 441009754715

Option 2 ID : 441009754712

Option 3 ID : 441009754713

Option 4 ID : 441009754714

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4  
8 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਇੱਕ ਵਸਤੂ ਨੂੰ ਉਸਦੇ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ 'ਤੇ 75% ਅਤੇ 85% ਦੀਆਂ ਲਗਾਤਾਰ ਦੋ ਛੋਟਾਂ ਦੇਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ₹141.3 ਵਿੱਚ ਵੇਚਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਨੇ ਕੋਈ ਛੋਟ ਨਾ ਦਿੱਤੀ ਹੁੰਦੀ, ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ 60% ਦਾ ਲਾਭ ਹੁੰਦਾ। ਵਸਤੂ ਦਾ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ (₹ ਵਿੱਚ) ਕੀ ਹੈ?

- Ans
1. 2,364
2. 2,355
3. 2,334
4. 2,340

Question ID : 441009194080

Option 1 ID : 441009764270

Option 2 ID : 441009764267

Option 3 ID : 441009764269

Option 4 ID : 441009764268

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4  
9 100 ਕੇਲੇ ₹1,220 ਪ੍ਰਤੀ ਸੈਂਕੜਾ ਦੇ ਹਿਸਾਬ ਨਾਲ ਖਰੀਦੇ ਗਏ ਅਤੇ ₹1,005 ਦੇ ਲਾਭ 'ਤੇ ਵੇਚੇ ਗਏ ਸਨ। ਪ੍ਰਤੀ ਦਰਜਨ ਕੇਲਿਆਂ ਦਾ ਵਿਕਰੀ ਮੁੱਲ (₹ ਵਿੱਚ) ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
1. 267
2. 262
3. 272
4. 277

Question ID : 441009194211

Option 1 ID : 441009764791

Option 2 ID : 441009764792

Option 3 ID : 441009764793

Option 4 ID : 441009764794

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  
0 ਚੇਤਨ ਨੇ 2 ਸਾਲਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਸਾਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਦਰ 'ਤੇ ₹30,000 ਦੀ ਧਨਰਾਸ਼ੀ ਉਧਾਰ ਲਈ। ਜੇਕਰ ਉਸਨੇ ਮਿਆਦ ਦੇ ਅੰਤ 'ਤੇ x% ਸਾਲਾਨਾ ਵਿਆਜ ਦਰ 'ਤੇ ₹3,000 ਦਾ ਵਿਆਜ ਅਦਾ ਕੀਤਾ, ਤਾਂ x ਦਾ ਮੁੱਲ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 6
  - 2. 7
  - 3. 5
  - 4. 4

Question ID :	441009194566
Option 1 ID :	441009766212
Option 2 ID :	441009766213
Option 3 ID :	441009766211
Option 4 ID :	441009766214
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.5  
1 ਮਨੀਸ਼ਾ ਅਤੇ ਤਨੀਸ਼ਾ ਇੱਕ ਘਰ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 20 ਦਿਨਾਂ ਅਤੇ 30 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੇਂਟ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਉਹ ਬਦਲਵੇਂ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਤਨੀਸ਼ਾ ਪਹਿਲਾਂ ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਉਹ ਦੋਵੇਂ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਘਰ ਨੂੰ ਪੇਂਟ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ?

- Ans
- 1. 23 ਦਿਨਾਂ
  - 2. 19 ਦਿਨਾਂ
  - 3. 20 ਦਿਨਾਂ
  - 4. 24 ਦਿਨਾਂ

Question ID :	441009194148
Option 1 ID :	441009764540
Option 2 ID :	441009764542
Option 3 ID :	441009764541
Option 4 ID :	441009764539
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.5  
2

$$0.\overline{564} \times 0.\overline{53}$$

Ans

✓ 1.  $\frac{9964}{32967}$

✗ 2.  $\frac{19928}{32977}$

✗ 3.  $\frac{9974}{32967}$

✗ 4.  $\frac{9962}{65934}$

Question ID : 441009194277

Option 1 ID : 441009765055

Option 2 ID : 441009765058

Option 3 ID : 441009765057

Option 4 ID : 441009765056

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਇੱਕ ਫੈਕਟਰੀ ਵਿੱਚ, 7 ਆਦਮੀ, 11 ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ 5 ਮੁੰਡੇ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਔਰਤ ਨੂੰ ਇੱਕ ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦਾ ਤਿੰਨ ਗੁਣਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਨੂੰ 1 ਔਰਤ ਅਤੇ 1 ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦੇ ਜੋੜ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਤਨਖਾਹ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਕੁੱਲ ₹13,200 ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੁਪਾਤਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵੰਡੇ ਜਾਣੇ ਹਨ।

SubQuestion No : 53

Q.5  
3

7 ਆਦਮੀਆਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਹਿੱਸਾ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

Ans ✓ 1. ₹5,600

✗ 2. ₹5,400

✗ 3. ₹5,800

✗ 4. ₹5,900

Question ID : 441009135355

Option 1 ID : 441009537993

Option 2 ID : 441009537992

Option 3 ID : 441009537994

Option 4 ID : 441009537995

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਇੱਕ ਫੈਕਟਰੀ ਵਿੱਚ, 7 ਆਦਮੀ, 11 ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ 5 ਮੁੰਡੇ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਔਰਤ ਨੂੰ ਇੱਕ ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦਾ ਤਿੰਨ ਗੁਣਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਨੂੰ 1 ਔਰਤ ਅਤੇ 1 ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦੇ ਜੋੜ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਤਨਖਾਹ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਕੁੱਲ ₹13,200 ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੁਪਾਤਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵੰਡੇ ਜਾਣੇ ਹਨ।

**SubQuestion No : 54**

Q.5 ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਦੀ ਮਜ਼ਦੂਰੀ ਅਤੇ ਇੱਕ ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਮਜ਼ਦੂਰੀ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ \_\_\_\_\_ ਹੈ।

Ans  1. 4 : 1

2. 1 : 4

3. 2 : 1

4. 1 : 2

Question ID : 441009135360

Option 1 ID : 441009538015

Option 2 ID : 441009538014

Option 3 ID : 441009538013

Option 4 ID : 441009538012

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਇੱਕ ਫੈਕਟਰੀ ਵਿੱਚ, 7 ਆਦਮੀ, 11 ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ 5 ਮੁੰਡੇ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਔਰਤ ਨੂੰ ਇੱਕ ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦਾ ਤਿੰਨ ਗੁਣਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਨੂੰ 1 ਔਰਤ ਅਤੇ 1 ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦੇ ਜੋੜ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਤਨਖਾਹ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਕੁੱਲ ₹13,200 ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਨੁਪਾਤਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵੰਡੇ ਜਾਣੇ ਹਨ।

**SubQuestion No : 55**

Q.5 ਇੱਕ ਔਰਤ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਅਤੇ ਇੱਕ ਮੁੰਡੇ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ਦਾ ਅੰਤਰ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

Ans  1. ₹220

2. ₹210

3. ₹190

4. ₹400

Question ID : 441009135357

Option 1 ID : 441009538003

Option 2 ID : 441009538002

Option 3 ID : 441009538001

Option 4 ID : 441009538000

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

<b>Comprehension:</b>	
ਇੱਕ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ, ਸ਼ਿਖਾ ਨੇ ਆਪਣੀ ਜਮਾਤ ਵਿੱਚ ਉੱਪਰੋਂ 15ਵਾਂ ਅਤੇ ਬਿਲਾਲ ਨੇ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 12ਵਾਂ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ। ਬਿਲਾਲ ਨੇ ਸ਼ਿਖਾ ਤੋਂ ਠੀਕ ਹੇਠਲਾ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ।	
<b>SubQuestion No : 56</b>	
<b>Q.5</b>	ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ ਸ਼ਿਖਾ ਦਾ ਸਥਾਨ ਕਿੰਨਵਾਂ ਹੈ?
<b>6</b>	
<b>Ans</b>	✗ 1. 12ਵਾਂ
	✗ 2. 14ਵਾਂ
	✗ 3. 11ਵਾਂ
	✓ 4. 13ਵਾਂ

Question ID :	44100977132
Option 1 ID :	441009306566
Option 2 ID :	441009306568
Option 3 ID :	441009306565
Option 4 ID :	441009306567
Status :	Answered
Chosen Option :	4

<b>Comprehension:</b>	
ਇੱਕ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ, ਸ਼ਿਖਾ ਨੇ ਆਪਣੀ ਜਮਾਤ ਵਿੱਚ ਉੱਪਰੋਂ 15ਵਾਂ ਅਤੇ ਬਿਲਾਲ ਨੇ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 12ਵਾਂ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ। ਬਿਲਾਲ ਨੇ ਸ਼ਿਖਾ ਤੋਂ ਠੀਕ ਹੇਠਲਾ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ।	
<b>SubQuestion No : 57</b>	
<b>Q.5</b>	ਉਸਦੀ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਨ?
<b>7</b>	
<b>Ans</b>	✓ 1. 27
	✗ 2. 28
	✗ 3. 25
	✗ 4. 26

Question ID :	44100977131
Option 1 ID :	441009306563
Option 2 ID :	441009306564
Option 3 ID :	441009306561
Option 4 ID :	441009306562
Status :	Answered
Chosen Option :	1

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

C, D, E, F ਅਤੇ Z ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਪੰਜ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 1 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 2 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ, ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 5 ਨੰਬਰ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ। D ਦੇ ਉੱਪਰ ਸਿਰਫ਼ Z ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। F, D ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਲੋਕ D ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?

**SubQuestion No : 58****Q.5** Z ਅਤੇ E ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਲੋਕ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?  
8Ans  1. ਤਿੰਨ 2. ਕੋਈ ਨਹੀਂ 3. ਇੱਕ 4. ਦੋ

Question ID : 44100979449

Option 1 ID : 441009315618

Option 2 ID : 441009315615

Option 3 ID : 441009315616

Option 4 ID : 441009315617

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

C, D, E, F ਅਤੇ Z ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਪੰਜ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 1 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 2 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ, ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 5 ਨੰਬਰ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ। D ਦੇ ਉੱਪਰ ਸਿਰਫ਼ Z ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। F, D ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਲੋਕ D ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?

**SubQuestion No : 59****Q.5** E ਕਿਸ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?  
9Ans  1. ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੰਬਰ 5 2. ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੰਬਰ 3 3. ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੰਬਰ 1 4. ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੰਬਰ 2

Question ID : 44100979450

Option 1 ID : 441009315622

Option 2 ID : 441009315621

Option 3 ID : 441009315619

Option 4 ID : 441009315620

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

C, D, E, F ਅਤੇ Z ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਪੰਜ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 1 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 2 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ, ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 5 ਨੰਬਰ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ। D ਦੇ ਉੱਪਰ ਸਿਰਫ਼ Z ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। F, D ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਸਿਰਫ਼ ਦੋ ਲੋਕ D ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?

**SubQuestion No : 60****Q.6** ਦੂਜੀ ਮੰਜ਼ਿਲ 'ਤੇ ਕੌਣ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ?Ans  1. C 2. F 3. E 4. D

Question ID : 44100979448

Option 1 ID : 441009315611

Option 2 ID : 441009315614

Option 3 ID : 441009315613

Option 4 ID : 441009315612

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਸ਼ਾਹੀਨ ਬਿੰਦੂ A ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਦੱਖਣ ਵੱਲ 24 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬਾ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ, 25 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਖੱਬੇ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 37 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬਾ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 36 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਆਖਰੀ ਖੱਬਾ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ, 13 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਿੰਦੂ P 'ਤੇ ਰੁਕਦਾ ਹੈ।

**SubQuestion No : 61****Q.6** ਉਸਨੂੰ ਬਿੰਦੂ A 'ਤੇ ਦੁਬਾਰਾ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰੀ (ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਦੂਰੀ) ਤੱਕ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ (ਸਾਰੇ ਮੋੜ ਸਿਰਫ਼ 90° ਮੋੜ ਹਨ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਨਿਰਧਾਰਤ ਨਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ)?Ans  1. 12 km 2. 11 km 3. 13 km 4. 10 km

Question ID : 44100978996

Option 1 ID : 441009313904

Option 2 ID : 441009313903

Option 3 ID : 441009313905

Option 4 ID : 441009313902

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਅੱਗੇ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਸ਼ਾਹੀਨ ਬਿੰਦੂ A ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਦੱਖਣ ਵੱਲ 24 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬਾ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ, 25 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਖੱਬੇ ਮੋੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 37 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬਾ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 36 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਆਖਰੀ ਖੱਬਾ ਮੋੜ ਲੈਂਦਾ ਹੈ, 13 km ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਿੰਦੂ P 'ਤੇ ਰੁਕਦਾ ਹੈ।

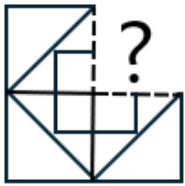
**SubQuestion No : 62**

Q.6 ਬਿੰਦੂ P ਤੋਂ ਦੁਬਾਰਾ ਬਿੰਦੂ A ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਉਸਨੂੰ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵੱਲ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ (ਸਾਰੇ ਮੋੜ ਸਿਰਫ 90° ਮੋੜ ਹਨ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਨਿਰਧਾਰਤ ਨਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ)?

- Ans
- 1. ਦੱਖਣ
  - 2. ਉੱਤਰ
  - 3. ਪੱਛਮ
  - 4. ਪੂਰਬ

Question ID :	44100978997
Option 1 ID :	441009313909
Option 2 ID :	441009313908
Option 3 ID :	441009313907
Option 4 ID :	441009313906
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.6 ਪੈਟਰਨ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਚਿੱਤਰ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਲੈਣ ਵਾਲੇ ਵਿਕਲਪ ਚਿੱਤਰ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।



- Ans
- 1.
  - 2.
  - 3.
  - 4.

Question ID :	441009114812
Option 1 ID :	441009456654
Option 2 ID :	441009456655
Option 3 ID :	441009456653
Option 4 ID :	441009456652
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.6  
4 Two sets of numbers are given below. In each set of numbers, certain mathematical operation(s) on the first number result(s) in the second number. Similarly, certain mathematical operation(s) on the second number result(s) in the third number and so on. Which of the given options follows the same set of operations as in the given sets? (NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the numbers into their constituent digits. E.g. 13 – Operations on 13 such as adding/subtracting/multiplying to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed.)  
20 – 40 – 55 ; 35 – 55 – 70

- Ans
- 1. 25 – 35 – 60
  - 2. 15 – 25 – 40
  - 3. 40 – 60 – 85
  - 4. 5 – 25 – 40

Question ID : 44100988333

Option 1 ID : 441009351382

Option 2 ID : 441009351379

Option 3 ID : 441009351381

Option 4 ID : 441009351380

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6  
5 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,  
A + B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ,  
A = B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ,  
A / B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A, B ਦਾ ਪਤੀ ਹੈ,  
A \* B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A, B ਦੀ ਮਾਂ ਹੈ,  
A – B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ।

ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, ਜੇਕਰ  $P = J - R / U$  ਹੈ ਤਾਂ P ਦਾ R ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਾਂ
  - 2. ਧੀ
  - 3. ਪਿਤਾ
  - 4. ਪੁੱਤਰ

Question ID : 44100982869

Option 1 ID : 441009329239

Option 2 ID : 441009329242

Option 3 ID : 441009329241

Option 4 ID : 441009329240

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲੜੀ ਦਾ ਸੰਦਰਭ ਲਓ ਅਤੇ ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।  
6 ਸਾਰੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਕੇਵਲ ਇੱਕ-ਅੰਕ ਵਾਲੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਹਨ। ਗਿਣਤੀ ਕੇਵਲ ਖੱਬੇ ਤੋਂ ਸੱਜੇ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ।

(ਖੱਬੇ)  $5 < > \# 8 + < ? 1 * 7 \& 3 8 + 4 7 8 + + +$  (ਸੱਜੇ)

ਜੇਕਰ ਲੜੀ ਵਿੱਚੋਂ ਸਾਰੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹਟਾ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣ, ਤਾਂ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਅੱਠਵਾਂ ਕਿਹੜਾ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. 4
  - 2. 8
  - 3. 7
  - 4. 3

Question ID : 44100988846

Option 1 ID : 441009353380

Option 2 ID : 441009353379

Option 3 ID : 441009353381

Option 4 ID : 441009353382

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਇਹ ਮੰਨ ਕੇ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸੱਚ  
7 ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਜਾਣੇ-ਪਛਾਣੇ ਤੱਥਾਂ ਤੋਂ ਭਿੰਨ ਜਾਪਦੀ ਹੈ, ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਪੂਰਨ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ/ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਕਥਨ:  
ਸਾਰੀ ਕੌਫੀ, ਕਾਲੀ ਹੈ।  
ਕੁਝ ਕਾਲੀ, ਚਾਹ ਹੈ।

ਸਿੱਟੇ:  
(I): ਸਾਰੀ ਕਾਲੀ, ਕੌਫੀ ਹੈ।  
(II): ਸਾਰੀ ਚਾਹ, ਕਾਲੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਦੋਨੇ ਸਿੱਟੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ
  - 2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
  - 3. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ
  - 4. ਕੋਈ ਵੀ ਸਿੱਟਾ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ ਹੈ

Question ID : 44100982842

Option 1 ID : 441009329132

Option 2 ID : 441009329133

Option 3 ID : 441009329134

Option 4 ID : 441009329131

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਰਣਮਾਲਾ ਕ੍ਰਮ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

O 19 Q 15 S 11 U 7 ?

Ans  1. X 5

2. W 3

3. W 5

4. X 3

Question ID : 44100988757

Option 1 ID : 441009353029

Option 2 ID : 441009353028

Option 3 ID : 441009353027

Option 4 ID : 441009353030

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,  
9  $A + B$  ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A B ਦੀ ਭੈਣ ਹੈ',  
 $A - B$  ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ',  
 $A \times B$  ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ' ਅਤੇ  
 $A \div B$  ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।

ਉਪਰੋਕਤ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, ਜੇਕਰ ' $B \times C \div D + E$ ' ਹੈ ਤਾਂ B ਦਾ E ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ?

Ans  1. ਪਿਤਾ

2. ਪਤਨੀ

3. ਮਾਂ

4. ਭੈਣ

Question ID : 44100987160

Option 1 ID : 441009346434

Option 2 ID : 441009346432

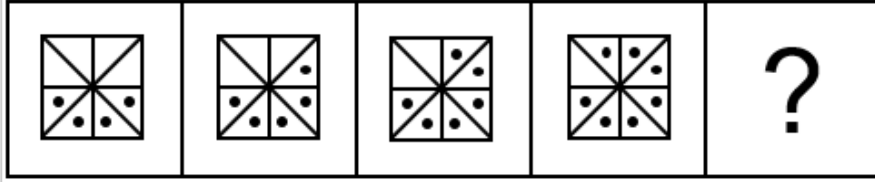
Option 3 ID : 441009346433

Option 4 ID : 441009346431

Status : Answered

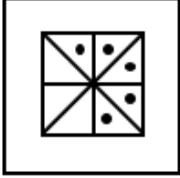
Chosen Option : 4

Q.7 ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਜਿਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਲਗਾਉਣ ਨਾਲ ਲੜੀ ਨੂੰ ਤਰਕਪੂਰਨ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

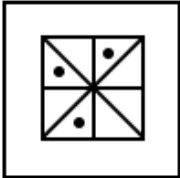


Ans

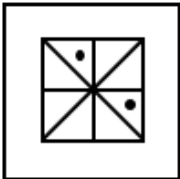
✗ 1.



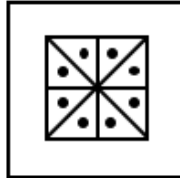
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 63068091413

Option 1 ID : 441009390162

Option 2 ID : 441009390164

Option 3 ID : 441009390163

Option 4 ID : 441009390161

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7  
1 ਹੇਠ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ # ਅਤੇ % ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਆਉਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ :: ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ ਜੋੜੇ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਅਪਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਪੈਟਰਨ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧ :: ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੋਵੇ?  
# : WQ :: RG : %

Ans  1. # = VP, % = SH

2. # = VP, % = QF

3. # = XR, % = SH

4. # = XR, % = QH

Question ID : 441009100430

Option 1 ID : 441009399687

Option 2 ID : 441009399689

Option 3 ID : 441009399686

Option 4 ID : 441009399688

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7  
2 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

50 60 72 86 102 ?

Ans  1. 130

2. 116

3. 126

4. 120

Question ID : 44100989185

Option 1 ID : 441009354887

Option 2 ID : 441009354888

Option 3 ID : 441009354889

Option 4 ID : 441009354890

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7  
3 ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਅੱਖਰ ਲੜੀ ਨੂੰ ਵੇਖੋ ਅਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।  
(ਖੱਬੇ) W A E S I C X Q D F H G U K T B Y M R Z O (ਸੱਜੇ)  
ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ ਖੱਬੇ ਪਾਸਿਓਂ ਦਸਵੇਂ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ?

Ans  1. F

2. H

3. Y

4. U

Question ID : 44100987959

Option 1 ID : 441009349769

Option 2 ID : 441009349771

Option 3 ID : 441009349772

Option 4 ID : 441009349770

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7  
4 ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਅੱਖਰ ਲੜੀ ਨੂੰ ਵੇਖੋ ਅਤੇ ਸਵਾਲ ਦਾ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।  
(ਖੱਬੇ) H U O L F E G U K T B Y M R E Y K X S E I (ਸੱਜੇ)  
ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ ਖੱਬੇ ਪਾਸਿਓਂ ਦੂਜੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ?

- Ans
- 1. S
  - 2. K
  - 3. U
  - 4. E

Question ID :	44100987957
Option 1 ID :	441009349762
Option 2 ID :	441009349764
Option 3 ID :	441009349761
Option 4 ID :	441009349763
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.7  
5 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?  
17 21.2 19.2 23.4 21.4 25.6 ?

- Ans
- 1. 23.2
  - 2. 21.4
  - 3. 23.6
  - 4. 23

Question ID :	44100983761
Option 1 ID :	441009332786
Option 2 ID :	441009332785
Option 3 ID :	441009332784
Option 4 ID :	441009332787
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Section : English Language Skills and Punjabi Language Skills

Q.7  
6 English Sentence: "Hope is important in life."  
Which of the following is the perfect translation?

- Ans
- 1. "ਉਮੀਦ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਵਿੱਚ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।"
  - 2. "ਉਮੀਦ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਚੋਣ ਹੈ, ਲਾਜ਼ਮੀ ਨਹੀਂ।"
  - 3. "ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਹੋਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।"
  - 4. "ਆਸ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਵਿੱਚ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।"

Question ID :	441009275325
Option 1 ID :	4410091069498
Option 2 ID :	4410091069497
Option 3 ID :	4410091069496
Option 4 ID :	4410091069499
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.7 Select the most appropriate option to fill in the blank.  
7  
With \_\_\_\_ patience you can bring all the toddlers round and make them to perform the activities.

- Ans  1. a few
2. more
3. a little
4. the little

Question ID :	44100988939
Option 1 ID :	441009353750
Option 2 ID :	441009353749
Option 3 ID :	441009353748
Option 4 ID :	441009353747
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.  
8  
Cacophony

- Ans  1. Harmony
2. Melody
3. Dissonance
4. Silence

Question ID :	441009105756
Option 1 ID :	441009421123
Option 2 ID :	441009421124
Option 3 ID :	441009421122
Option 4 ID :	441009421125
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.7 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।  
9  
Obedient

- Ans  1. ਲੇਖਾਕਾਰ
2. ਆਗਿਆਕਾਰ
3. ਨਾਕਾਰ
4. ਬੇਕਾਰ

Question ID :	441009328106
Option 1 ID :	4410091278887
Option 2 ID :	4410091278890
Option 3 ID :	4410091278889
Option 4 ID :	4410091278888
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.8 One of the four words in bold in the given paragraph is incorrectly spelt. Identify the incorrectly spelt word and select the option that rectifies it.

We on Earth think of the universe as a **vastness** containing everything we know of, and much that we cannot even imagine. For **millennia**, humans have struggled to make sense of what they see all around them. They have observed, calculated and **conjecturde**, trying to articulate an explanation for a puzzle whose pieces are slowly being revealed with each scientific **breakthrough**.

Ans  1. Breakthrough

2. Conjectured

3. Vestness

4. Millenia

Question ID : 441009127612

Option 1 ID : 441009507076

Option 2 ID : 441009507075

Option 3 ID : 441009507073

Option 4 ID : 441009507074

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words in the given sentence.

She was having a strong desire for ice-cream, but her mother got a cake instead.

Ans  1. greed

2. thought

3. intention

4. craving

Question ID : 441009106380

Option 1 ID : 441009423543

Option 2 ID : 441009423546

Option 3 ID : 441009423544

Option 4 ID : 441009423545

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.8** Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A) There are few places in the world where relations between agriculture and conservation are more strained.
- B) Much of this destruction is fuelled by the cultivation of the country's main staple crop: rice.
- C) And a key reason for this destruction is that insect pests are destroying vast quantities of what is grown by local subsistence farmers, leading them to clear forest to create new paddy fields.
- D) Madagascar's forests are being converted to agricultural land at a rate of one percent every year.

- Ans
- 1. CBDA
  - 2. BCAD
  - 3. DABC
  - 4. ADBC

Question ID :	441009103417
Option 1 ID :	441009411838
Option 2 ID :	441009411835
Option 3 ID :	441009411836
Option 4 ID :	441009411837
Status :	Answered
Chosen Option :	3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

In South Africa, Gandhiji set up an ashram at Phoenix, where he started a school for children. Gandhiji had his own ideas about how children should be taught. He disliked the examination system. In his school, he wanted to teach the boys true knowledge—knowledge that would improve both their minds and their hearts.

Gandhiji had his own way of judging students. All the students in the class were asked the same question. But often Gandhiji praised the boy with low marks and scolded the one who had high marks.

This puzzled the children. When questioned on this unusual practice, Gandhiji one day explained, "I am not trying to show that Shyam is cleverer than Ram. So, I don't give marks on that basis. I want to see how far each boy has progressed; how much he has learnt. If a clever student competes with a stupid one and begins to think no end of himself, he is likely to grow dull. Sure, of his own cleverness, he'll stop working. The boy who does his best and works hard will always do well and so I praise him."

SubQuestion No : 83

**Q.8** Where did Gandhiji set up an ashram and start a school for children?

- Ans
- 1. Durban
  - 2. Wardha
  - 3. Phoenix
  - 4. Sabarmati

Question ID :	441009177893
Option 1 ID :	441009703296
Option 2 ID :	441009703293
Option 3 ID :	441009703294
Option 4 ID :	441009703295
Status :	Answered
Chosen Option :	3

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

In South Africa, Gandhiji set up an ashram at Phoenix, where he started a school for children. Gandhiji had his own ideas about how children should be taught. He disliked the examination system. In his school, he wanted to teach the boys true knowledge—knowledge that would improve both their minds and their hearts.

Gandhiji had his own way of judging students. All the students in the class were asked the same question. But often Gandhiji praised the boy with low marks and scolded the one who had high marks.

This puzzled the children. When questioned on this unusual practice, Gandhiji one day explained, "I am not trying to show that Shyam is cleverer than Ram. So, I don't give marks on that basis. I want to see how far each boy has progressed; how much he has learnt. If a clever student competes with a stupid one and begins to think no end of himself, he is likely to grow dull. Sure, of his own cleverness, he'll stop working. The boy who does his best and works hard will always do well and so I praise him."

**SubQuestion No : 84**

**Q.8** What is the central theme of the passage?  
4

**Ans**  1. The flaws of the British education system

2. The importance of personal growth and honest effort in education

3. Memorising more leads to better marks

4. Encouraging competition among students

Question ID :	441009177891
Option 1 ID :	441009703285
Option 2 ID :	441009703287
Option 3 ID :	441009703288
Option 4 ID :	441009703286
Status :	Answered
Chosen Option :	2



**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

In South Africa, Gandhiji set up an ashram at Phoenix, where he started a school for children. Gandhiji had his own ideas about how children should be taught. He disliked the examination system. In his school, he wanted to teach the boys true knowledge—knowledge that would improve both their minds and their hearts.

Gandhiji had his own way of judging students. All the students in the class were asked the same question. But often Gandhiji praised the boy with low marks and scolded the one who had high marks.

This puzzled the children. When questioned on this unusual practice, Gandhiji one day explained, "I am not trying to show that Shyam is cleverer than Ram. So, I don't give marks on that basis. I want to see how far each boy has progressed; how much he has learnt. If a clever student competes with a stupid one and begins to think no end of himself, he is likely to grow dull. Sure, of his own cleverness, he'll stop working. The boy who does his best and works hard will always do well and so I praise him."

**SubQuestion No : 85**

**Q.8** Why did Gandhiji sometimes praise students with low marks and scold those with high marks?  
5

Ans  1. He followed the standard examination system.

2. He disliked clever students.

3. He believed marks were not important.

4. He wanted to confuse the children.

Question ID : 441009177892

Option 1 ID : 441009703292

Option 2 ID : 441009703290

Option 3 ID : 441009703289

Option 4 ID : 441009703291

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.8** ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।  
6

ਅਗਨ

Ans  1. ਹਵਾ

2. ਰਾਖ

3. ਪਾਣੀ

4. ਅੱਗ

Question ID : 441009301401

Option 1 ID : 4410091172717

Option 2 ID : 4410091172718

Option 3 ID : 4410091172716

Option 4 ID : 4410091172719

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 ਹੇਠਲੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਸੁੱਧ ਹੈ?  
7

- Ans
- 1. ਬੱਚਿਆਂ ਖੇਡ ਰਹਾ ਹੈ।
  - 2. ਬੱਚਿਆਂ ਖੇਡ ਰਹੀ ਹੈ।
  - 3. ਬੱਚੇ ਖੇਡ ਰਹੇ ਹਨ।
  - 4. ਬੱਚਿਆਂ ਖੇਡ ਰਹੇ ਹਨ।

Question ID : 441009298607

Option 1 ID : 4410091161480

Option 2 ID : 4410091161478

Option 3 ID : 4410091161479

Option 4 ID : 4410091161481

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਪੰਜਾਬੀ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਕਿਹੜਾ ਗ਼ਲਤ ਲਿਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?  
8

- Ans
- 1. ਮੱਘਰ
  - 2. ਮਾਘ
  - 3. ਪਾਹ
  - 4. ਫੱਗਣ

Question ID : 441009310021

Option 1 ID : 4410091206587

Option 2 ID : 4410091206585

Option 3 ID : 4410091206586

Option 4 ID : 4410091206584

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ।  
9  
ਸਾਡੀ ਗੱਡੀ ਚੱਲ ਰਹੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਸਾਡੀ ਗੱਡੀ ਚੱਲ ਰਹੀ ਹੈ।
  - 2. ਸਾਡੀ ਗੱਡੀ ਚੱਲ ਰਹੀ ਹਨ।
  - 3. ਸਾਡੀ ਗੱਡੀ ਚੱਲ ਰਹੇ ਹਨ।
  - 4. ਸਾਡੀ ਗੱਡੀ ਚੱਲ ਰਿਹਾ ਹੈ।

Question ID : 441009305187

Option 1 ID : 4410091187442

Option 2 ID : 4410091187445

Option 3 ID : 4410091187444

Option 4 ID : 4410091187443

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9  
0 ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦੀ ਥਾਂ ਲੈ ਸਕੇ।

ਜੋ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਦਾ ਹੈ

Ans  1. ਪਾਠਕ

2. ਲਿਖਾਰੀ

3. ਬੁਲਾਰਾ

4. ਵਕਤਾ

Question ID : 441009305755

Option 1 ID : 4410091189765

Option 2 ID : 4410091189762

Option 3 ID : 4410091189763

Option 4 ID : 4410091189764

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9  
1 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਗੋਦੜੀ ਦਾ ਲਾਲ ਹੋਣਾ

Ans  1. ਸਮਝਦਾਰ

2. ਗੁੱਝੇ ਗੁਣਾਂ ਵਾਲਾ

3. ਮਸਤ

4. ਰਾਜਦਾਰ

Question ID : 441009333857

Option 1 ID : 4410091301375

Option 2 ID : 4410091301374

Option 3 ID : 4410091301376

Option 4 ID : 4410091301373

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9  
2 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।

Desert

Ans  1. ਮਾਰੂਥਲ

2. ਕਿਨਾਰਾ

3. ਪਠਾਰ

4. ਮੈਦਾਨ

Question ID : 441009308747

Option 1 ID : 4410091201665

Option 2 ID : 4410091201666

Option 3 ID : 4410091201664

Option 4 ID : 4410091201667

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Comprehension:**  
 ਹੇਠ ਦਿੱਤਾ ਪੈਰਾ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।  
 ਪਾਣੀ ਜੀਵਨ ਲਈ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਇਹ ਸਿਰਫ਼ ਪੀਣ ਲਈ ਹੀ ਨਹੀਂ, ਸਗੋਂ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਉਦਯੋਗ, ਸਫ਼ਾਈ ਅਤੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਵੀ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਪਾਣੀ ਦੀ ਭਰਪੂਰਤਾ ਸੀ, ਤਦ ਤਕ ਇਸਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਅਨੁਭਵ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਪਰ, ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਅਤੇ ਗੰਦੀਆਂ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਨੇ ਸਮੂਹ ਜਨਤਾ ਨੂੰ ਚਿੰਤਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਹੈ। ਕਈ ਥਾਵਾਂ ਉੱਤੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪੀਣ ਲਈ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਵੀ ਨਹੀਂ ਮਿਲਦਾ। ਪਾਣੀ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਅਸੀਂ ਹੁਣ ਵੀ ਨਾ ਜਾਗੋ, ਤਾਂ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਸਿਰਫ਼ ਕਿਤਾਬਾਂ ਜਾਂ ਮਿਊਜ਼ੀਅਮ ਵਿੱਚ ਹੀ ਵੇਖਣ ਨੂੰ ਮਿਲੇਗਾ। ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਤੋਂ ਨਿਜ਼ਾਤ ਪਾਉਣ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਸੋਚ ਬਣਾਉਣੀ ਪਵੇਗੀ। ਵਰਤੋਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਟੂਟੀ ਬੰਦ ਕਰਨਾ, ਬਰਸਾਤ ਦਾ ਪਾਣੀ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨਾ, ਜਲਾਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਸਫ਼ਾਈ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬੁੰਦ ਬੁੰਦ ਦੀ ਕਦਰ ਕਰਨੀ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਪਾਣੀ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਘਰ ਤੋਂ ਹੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

**SubQuestion No : 93**

**Q.9** ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਰਤੋਂ ਕਿਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?  
 3

**Ans**

- 1. ਸਿਰਫ਼ ਨਦੀਆਂ ਲਈ
- 2. ਕੇਵਲ ਪੀਣ ਲਈ
- 3. ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਉਦਯੋਗ ਅਤੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ
- 4. ਸਿਰਫ਼ ਸਫ਼ਾਈ ਲਈ

Question ID :	441009309369
Option 1 ID :	4410091204122
Option 2 ID :	4410091204120
Option 3 ID :	4410091204121
Option 4 ID :	4410091204123
Status :	Answered
Chosen Option :	2

**Comprehension:**  
 ਹੇਠ ਦਿੱਤਾ ਪੈਰਾ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।  
 ਪਾਣੀ ਜੀਵਨ ਲਈ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਇਹ ਸਿਰਫ਼ ਪੀਣ ਲਈ ਹੀ ਨਹੀਂ, ਸਗੋਂ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਉਦਯੋਗ, ਸਫ਼ਾਈ ਅਤੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਵੀ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਪਾਣੀ ਦੀ ਭਰਪੂਰਤਾ ਸੀ, ਤਦ ਤਕ ਇਸਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਅਨੁਭਵ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਪਰ, ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਅਤੇ ਗੰਦੀਆਂ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਨੇ ਸਮੂਹ ਜਨਤਾ ਨੂੰ ਚਿੰਤਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਹੈ। ਕਈ ਥਾਵਾਂ ਉੱਤੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪੀਣ ਲਈ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਵੀ ਨਹੀਂ ਮਿਲਦਾ। ਪਾਣੀ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਅਸੀਂ ਹੁਣ ਵੀ ਨਾ ਜਾਗੋ, ਤਾਂ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਸਿਰਫ਼ ਕਿਤਾਬਾਂ ਜਾਂ ਮਿਊਜ਼ੀਅਮ ਵਿੱਚ ਹੀ ਵੇਖਣ ਨੂੰ ਮਿਲੇਗਾ। ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਤੋਂ ਨਿਜ਼ਾਤ ਪਾਉਣ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਸੋਚ ਬਣਾਉਣੀ ਪਵੇਗੀ। ਵਰਤੋਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਟੂਟੀ ਬੰਦ ਕਰਨਾ, ਬਰਸਾਤ ਦਾ ਪਾਣੀ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨਾ, ਜਲਾਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਸਫ਼ਾਈ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬੁੰਦ ਬੁੰਦ ਦੀ ਕਦਰ ਕਰਨੀ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਪਾਣੀ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਘਰ ਤੋਂ ਹੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

**SubQuestion No : 94**

**Q.9** ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਦੇ ਕੀ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹਨ?  
 4

**Ans**

- 1. ਪਗੜਾਂ ਦੀ ਉਚਾਈ
- 2. ਬਾਰਿਸ਼ ਦਾ ਘਟਣਾ
- 3. ਨਦੀਆਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ
- 4. ਪਾਣੀ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ

Question ID :	441009309370
Option 1 ID :	4410091204127
Option 2 ID :	4410091204124
Option 3 ID :	4410091204125
Option 4 ID :	4410091204126
Status :	Answered
Chosen Option :	2

**Comprehension:**

ਹੇਠ ਦਿੱਤਾ ਪੈਰਾ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।

ਪਾਣੀ ਜੀਵਨ ਲਈ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਇਹ ਸਿਰਫ਼ ਪੀਣ ਲਈ ਹੀ ਨਹੀਂ, ਸਗੋਂ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਉਦਯੋਗ, ਸਫ਼ਾਈ ਅਤੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਵੀ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਪਾਣੀ ਦੀ ਭਰਪੂਰਤਾ ਸੀ, ਤਦ ਤਕ ਇਸਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਅਨੁਭਵ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਪਰ, ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਅਤੇ ਗੰਦੀਆਂ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਨੇ ਸਮੂਹ ਜਨਤਾ ਨੂੰ ਚਿੰਤਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਹੈ। ਕਈ ਥਾਵਾਂ ਉੱਤੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪੀਣ ਲਈ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਵੀ ਨਹੀਂ ਮਿਲਦਾ। ਪਾਣੀ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਨ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਅਸੀਂ ਹੁਣ ਵੀ ਨਾ ਜਾਗੇ, ਤਾਂ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਸਿਰਫ਼ ਕਿਤਾਬਾਂ ਜਾਂ ਮਿਊਜ਼ੀਅਮ ਵਿੱਚ ਹੀ ਵੇਖਣ ਨੂੰ ਮਿਲੇਗਾ। ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਤੋਂ ਨਿਜ਼ਾਤ ਪਾਉਣ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਸੋਚ ਬਣਾਉਣੀ ਪਵੇਗੀ। ਵਰਤੋਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਟੂਟੀ ਬੰਦ ਕਰਨਾ, ਬਰਸਾਤ ਦਾ ਪਾਣੀ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨਾ, ਜਲਾਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਸਫ਼ਾਈ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬੁੰਦ ਬੁੰਦ ਦੀ ਕਦਰ ਕਰਨੀ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਪਾਣੀ ਬਚਾਉਣ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਘਰ ਤੋਂ ਹੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

**SubQuestion No : 95**

**Q.9** ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?  
5

**Ans**

- 1. ਬਰਸਾਤ ਦਾ ਪਾਣੀ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨਾ
- 2. ਟੂਟੀ ਖੁੱਲੀ ਛੱਡ ਦੇਣੀ
- 3. ਨਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੂੜਾ ਪਾਉਣਾ
- 4. ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਘੱਟ ਨਾ ਕਰਨੀ

Question ID :	441009309371
Option 1 ID :	4410091204129
Option 2 ID :	4410091204128
Option 3 ID :	4410091204130
Option 4 ID :	4410091204131
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Section : Digital Literacy and Awareness

**Q.9** ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸਥਿਤੀ ਵਿੱਚ MS Word ਵਿੱਚ ਨਾਨ-ਬ੍ਰੇਕਿੰਗ ਸਪੇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ  
6 ਢੰਗ ਨਾਲ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੋਵੇਗੀ?

**Ans**

- 1. ਇੱਕ ਲਾਈਨ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਹਾਈਫਨ ਕੀਤੇ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਵੰਡਣ ਤੋਂ ਰੋਕਣ ਲਈ
- 2. ਇੱਕ ਹੀ ਲਾਈਨ 'ਤੇ ਦੋ ਜਾਂ ਦੋ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਇਕੱਠੇ ਰੱਖਣ ਲਈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਇੱਕ ਖ਼ਾਸ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਇੱਕ ਮਿਤੀ ਵਿੱਚ
- 3. ਪੈਰੇ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲਾਈਨ ਨੂੰ ਇੰਡੈਂਟ ਕਰਨ ਲਈ
- 4. ਪੈਰਾਗ੍ਰਾਫ਼ਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਵਾਧੂ ਵਿਜ਼ੂਅਲ ਸਪੇਸ ਬਣਾਉਣ ਲਈ

Question ID :	441009134162
Option 1 ID :	441009533319
Option 2 ID :	441009533320
Option 3 ID :	441009533318
Option 4 ID :	441009533321
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.9 ਮੈਮੋਰੀ-ਮੈਪਡ I/O ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਵਿੱਚ, ਵੱਖਰੇ I/O ਪੋਰਟਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਮੁੱਖ ਨੁਕਸਾਨ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. I/O ਓਪਰੇਸ਼ਨਾਂ ਲਈ ਹੌਲੀ ਡਾਟਾ ਟ੍ਰਾਂਸਫਰ ਦਰਾਂ
  - 2. I/O ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਲਈ ਮੈਮੋਰੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਵਿਧੀਆਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮੁਸ਼ਕਲਾਂ
  - 3. ਮੁੱਖ ਮੈਮੋਰੀ ਲਈ ਘੱਟ ਐਡਰੈੱਸ ਸਪੇਸ ਉਪਲਬਧਤਾ
  - 4. CPU ਦੀ ਕੰਟਰੋਲ ਯੂਨਿਟ ਵਿੱਚ ਵਧੀ ਹੋਈ ਜਟਿਲਤਾ

Question ID :	441009134077
Option 1 ID :	441009532983
Option 2 ID :	441009532984
Option 3 ID :	441009532982
Option 4 ID :	441009532981
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.9 YouTube ਦਾ ਰਿਕਮੇਂਡੇਸ਼ਨ ਐਲਗੋਰਿਦਮ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ \_\_\_\_\_ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਵਰਤੋਂਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਉਹ ਕੰਟੈਂਟ ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਜਿਸਦੀ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਸਪਸ਼ਟ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੋਜ ਕੀਤੀ ਹੈ
  - 2. ਅਧਿਕਾਰਿਤ ਖ਼ਬਰ ਸੰਗਠਨਾਂ ਅਤੇ ਸਰਕਾਰੀ ਏਜੰਸੀਆਂ ਦੇ ਕੰਟੈਂਟ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦੇਣ
  - 3. ਅਜਿਹੇ ਵੀਡੀਓ ਸੁਝਾਉਣ ਜੋ ਵਰਤੋਂਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਪਲੇਟਫਾਰਮ 'ਤੇ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਰੁਝੇ ਰੱਖਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਰੱਖਦੇ ਹਨ
  - 4. ਕੰਟੈਂਟ ਨੂੰ ਇਸਦੀ ਤੱਥਾਂ ਦੀ ਸਟੀਕਤਾ ਅਤੇ ਵਿੱਦਿਅਕ ਮੁੱਲ ਦੇ ਅਧਾਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਫੁੱਲਤ ਕਰਨ

Question ID :	441009134933
Option 1 ID :	441009536368
Option 2 ID :	441009536371
Option 3 ID :	441009536370
Option 4 ID :	441009536369
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.9 ਇੱਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਚਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ CPU ਨੂੰ ਅਗਲੀ ਹਦਾਇਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਹਦਾਇਤ L1 ਕੈਸ਼ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਮਿਲਦੀ ਪਰ L2 ਕੈਸ਼ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੈ, ਤਾਂ ਹਦਾਇਤ ਨੂੰ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਗਲਾ ਕਦਮ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨਿਰਦੇਸ਼ L2 ਕੈਸ਼ ਤੋਂ L1 ਕੈਸ਼ ਵਿੱਚ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
  - 2. ਨਿਰਦੇਸ਼ RAM ਤੋਂ CPU ਰਜਿਸਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
  - 3. CPU ਸਿੱਧਾ L2 ਕੈਸ਼ ਤੋਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਦਾ ਹੈ।
  - 4. ਨਿਰਦੇਸ਼ ਵਾਪਿਸ RAM ਵਿੱਚ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਫਿਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

Question ID :	441009133926
Option 1 ID :	441009532383
Option 2 ID :	441009532382
Option 3 ID :	441009532381
Option 4 ID :	441009532384
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.1 ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਕੰਟਰੋਲ ਵਿੱਚ ਸਲਾਈਡ ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਦੀ "ਮਿਆਦ" (duration) ਸੈੱਟ ਕਰਨ ਨਾਲ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੇਰੀ
  - 2. ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਇਫੈਕਟ ਨੂੰ ਦੁਹਰਾਉਣ ਦੀ ਗਿਣਤੀ
  - 3. ਜਿੰਨਾਂ ਸਮਾਂ ਇੱਕ ਸਲਾਈਡ ਸਕ੍ਰੀਨ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ
  - 4. ਜਿਸ ਗਤੀ ਨਾਲ ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਇਫੈਕਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ

Question ID : 441009134838

Option 1 ID : 441009535994

Option 2 ID : 441009535995

Option 3 ID : 441009535992

Option 4 ID : 441009535993

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਪਾਪੜ ਵੇਲਣੇ

- Ans
- 1. ਨਖ਼ਰੇ ਕਰਨਾ
  - 2. ਕੋਈ ਕੰਮ ਨਾ ਕਰਨਾ
  - 3. ਇੱਕੋ ਵਕਤ ਕਈ ਕੰਮ ਕਰਨੇ
  - 4. ਤਰਲੇ ਮਾਰਨਾ

Question ID : 441009333883

Option 1 ID : 4410091301477

Option 2 ID : 4410091301479

Option 3 ID : 4410091301478

Option 4 ID : 4410091301480

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ/ਵਾਕਾਂਸ਼ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਰੰਗ ਵਿੱਚ ਭੰਗ ਪੈਣਾ

- Ans
- 1. ਪਾਰਟੀ ਕਰਨਾ
  - 2. ਗੀਤ ਗਾਉਣਾ
  - 3. ਤਿਉਹਾਰ ਮਨਾਉਣਾ
  - 4. ਖੁਸ਼ੀ ਵਿੱਚ ਰੁਕਾਵਟ ਆਉਣਾ

Question ID :	441009305702
Option 1 ID :	4410091189554
Option 2 ID :	4410091189555
Option 3 ID :	4410091189557
Option 4 ID :	4410091189556
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.3 "ਨਾਚ ਨ ਜਾਣੇ ਅੰਗਣ ਦੇਚਾ" ਅਖਾਣ ਦਾ ਭਾਵ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕਲਾ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ
  - 2. ਨਾਚ ਸਿੱਖਣਾ ਮੁਸ਼ਕਲ ਹੈ
  - 3. ਟੇਢੇ ਅੰਗਣ ਵਿੱਚ ਨਾਚ ਕਰਨਾ ਮੁਸ਼ਕਲ ਹੈ
  - 4. ਆਪਣੀ ਗਲਤੀ ਨੂੰ ਮੰਨਣ ਦੀ ਬਜਾਏ ਦੂਸਰਿਆਂ 'ਤੇ ਦੋਸ਼ ਲਾਉਣਾ

Question ID :	441009298808
Option 1 ID :	4410091162267
Option 2 ID :	4410091162266
Option 3 ID :	4410091162268
Option 4 ID :	4410091162269
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.4 ਹੇਠਾਂ ਇੱਕ ਵਾਕ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਦਿਨ ਗ਼ਲਤ ਹਨ। ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਦਿਨ ਸਹੀ ਹੋਣ।

ਇਹ ਮੈਚ ਮੰਗਲਵਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਸਨਿਚਰਵਾਰ ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਵੇਗਾ।

- Ans
- 1. ਇਹ ਮੈਚ ਮੰਗਲਵਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਸਨਿਚਰਵਾਰ ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਵੇਗਾ।
  - 2. ਇਹ ਮੈਚ ਮੰਗਲਵਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਸ਼ਨਿਚਰਵਾਰ ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਵੇਗਾ।
  - 3. ਇਹ ਮੈਚ ਮੰਗਲਵਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਸਨਚਰਵਾਰ ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਵੇਗਾ।
  - 4. ਇਹ ਮੈਚ ਮੰਗਲਵਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਸਨਿਚਾਰਵਾਰ ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਵੇਗਾ।

Question ID :	441009332414
Option 1 ID :	4410091295697
Option 2 ID :	4410091295698
Option 3 ID :	4410091295699
Option 4 ID :	4410091295696
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.5 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਚੋਲਾ ਛੱਡਣਾ

Ans  1. ਮਰਨ ਕੰਢੇ ਹੋਣਾ

2. ਮਰ ਜਾਣਾ

3. ਮਾਰ ਖਾਣਾ

4. ਮਾਰ ਦੇਣਾ

Question ID : 441009333863

Option 1 ID : 4410091301399

Option 2 ID : 4410091301397

Option 3 ID : 4410091301400

Option 4 ID : 4410091301398

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਢੁਕਵਾਂ ਬਹੁਵਚਨ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।  
ਕਲਮ

Ans  1. ਕਲਮੀ

2. ਕਲਮੇ

3. ਕਲਮਾਂ

4. ਕਲਮਨ

Question ID : 441009301977

Option 1 ID : 4410091174910

Option 2 ID : 4410091174913

Option 3 ID : 4410091174912

Option 4 ID : 4410091174911

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰਾਂ ਵਿਕਲਪਾਂ 'ਚੋਂ ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

ਕਾਹਾਣਿ

Ans  1. ਕਹਾਣੀ

2. ਕੇਹਾਣੀ

3. ਕਹੇਣੀ

4. ਕਹਾੱਣੀ

Question ID : 441009329485

Option 1 ID : 4410091284375

Option 2 ID : 4410091284376

Option 3 ID : 4410091284374

Option 4 ID : 4410091284377

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚੋਂ 'ਭੰਡ' ਦਾ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ :

Ans  1. ਭੰਡਣੀ

2. ਭੰਡ

3. ਭੰਡਨੀ

4. ਭੰਡੀ

Question ID : 441009326880

Option 1 ID : 4410091273884

Option 2 ID : 4410091273886

Option 3 ID : 4410091273885

Option 4 ID : 4410091273887

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਪੁਲਿੰਗ ਵਾਕ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?

Ans  1. ਉਹ ਮਹਿਲਾ ਖੁਸ਼ ਹੈ।

2. ਉਹ ਕੁੜੀ ਪਿਆਰ ਵਿੱਚ ਹੈ।

3. ਉਹ ਬੇਟੀ ਸਕੂਲ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।

4. ਉਹ ਮੁੰਡਾ ਖੇਡ ਰਿਹਾ ਹੈ।

Question ID : 441009304260

Option 1 ID : 4410091183746

Option 2 ID : 4410091183749

Option 3 ID : 4410091183748

Option 4 ID : 4410091183747

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਨਹੀਂ ਹੈ।

Ans  1. ਮਿੱਠਤ

2. ਨਿਝਕ

3. ਹਲਵਾਇਣ

4. ਖਸਮ

Question ID : 441009327011

Option 1 ID : 4410091274406

Option 2 ID : 4410091274407

Option 3 ID : 4410091274404

Option 4 ID : 4410091274405

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ "ਬੁਰਿਆਈ" ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਸਹੀ ਪਿਛੇਤਰ ਚੁਣੋ।

Ans ✓ 1. ਆਈ

✗ 2. ਖਾਈ

✗ 3. ਈ

✗ 4. ਆਇ

Question ID : 441009325438

Option 1 ID : 4410091268065

Option 2 ID : 4410091268066

Option 3 ID : 4410091268064

Option 4 ID : 4410091268067

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਪੰਜਾਬੀ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਕਿਹੜਾ ਗ਼ਲਤ ਲਿਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

Ans ✓ 1. ਭਦੋਂ

✗ 2. ਵੈਸਾਖ

✗ 3. ਹਾੜ੍ਹ

✗ 4. ਅੱਸੂ

Question ID : 441009310013

Option 1 ID : 4410091206554

Option 2 ID : 4410091206552

Option 3 ID : 4410091206553

Option 4 ID : 4410091206555

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਵਿਆਕਰਣਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸਹੀ ਹੈ?

Ans ✗ 1. ਤੁਸੀਂ ਕੱਲ੍ਹ ਕਿੱਥੇ ਗਈ ਸੀ?

✗ 2. ਤੁਸੀਂ ਕੱਲ੍ਹ ਕਿੱਥੇ ਗਏ ਸੀ ਓ?

✗ 3. ਤੁਸੀਂ ਕੱਲ੍ਹ ਕਿੱਥੇ ਗਏ ਸੀ?

✓ 4. ਤੁਸੀਂ ਕੱਲ੍ਹ ਕਿੱਥੇ ਗਏ ਸੀ?

Question ID : 441009298609

Option 1 ID : 4410091161486

Option 2 ID : 4410091161488

Option 3 ID : 4410091161487

Option 4 ID : 4410091161489

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 "ਅਪੈਲ" ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਕਿਹੜਾ ਮਹੀਨਾ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

4

Ans ✓ 1. ਮਾਰਚ

✗ 2. ਜੂਨ

✗ 3. ਜਨਵਰੀ

✗ 4. ਫਰਵਰੀ

Question ID : 441009287616

Option 1 ID : 4410091117380

Option 2 ID : 4410091117382

Option 3 ID : 4410091117379

Option 4 ID : 4410091117381

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਲਈ ਢੁਕਵਾਂ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ।

5

ਲੜਾਈ ਵਿੱਚ ਨਿਡਰਤਾ ਨਾਲ ਲੜਨ ਵਾਲਾ

Ans ✓ 1. ਸੁਰਮਾ

✗ 2. ਸ਼੍ਰੇਣੀ

✗ 3. ਸਜੀਲਾ

✗ 4. ਚਮਕੀਲਾ

Question ID : 441009333939

Option 1 ID : 4410091301701

Option 2 ID : 4410091301702

Option 3 ID : 4410091301703

Option 4 ID : 4410091301704

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਬਰੈਕਟ ਵਾਲਾ ਵਾਕ ਦੱਸੋ।

6

Ans ✗ 1. ਮੇਰੀ ਅਰਜ਼ :- ਬੇਨਤੀ ਕਰਨ ਤੇ ਉਹ ਮੰਨ ਗਿਆ।

✓ 2. ਮੇਰੀ ਅਰਜ਼ (ਬੇਨਤੀ) ਕਰਨ ਤੇ ਉਹ ਮੰਨ ਗਿਆ।

✗ 3. ਮੇਰੀ ਅਰਜ਼;ਬੇਨਤੀ ਕਰਨ ਤੇ ਉਹ ਮੰਨ ਗਿਆ।

✗ 4. ਮੇਰੀ ਅਰਜ਼ ਬੇਨਤੀ ਕਰਨ ਤੇ ਉਹ ਮੰਨ ਗਿਆ।

Question ID : 441009328620

Option 1 ID : 4410091280941

Option 2 ID : 4410091280939

Option 3 ID : 4410091280938

Option 4 ID : 4410091280940

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.1 ਉਹ..... ਸਕੂਲ ਨਹੀਂ ਗਿਆ।' ਵਾਕ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।  
7

- Ans
- 1. ਕੱਲ
  - 2. ਕਲ
  - 3. ਕੱਲਰ
  - 4. ਕੱਲ੍ਹ

Question ID : 441009327027

Option 1 ID : 4410091274468

Option 2 ID : 4410091274470

Option 3 ID : 4410091274471

Option 4 ID : 4410091274469

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 "ਤਾਇਆ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਇਸਤ੍ਰੀਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।  
8

- Ans
- 1. ਤਾਈ
  - 2. ਤਾਉ
  - 3. ਚਾਚੀ
  - 4. ਦਾਦੀ

Question ID : 441009304276

Option 1 ID : 4410091183818

Option 2 ID : 4410091183821

Option 3 ID : 4410091183819

Option 4 ID : 4410091183820

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 "ਮਾਂ" ਕਿਸ ਲਿੰਗ ਦਾ ਸ਼ਬਦ ਹੈ?  
9

- Ans
- 1. ਦੋਹਾਂ ਲਿੰਗਾਂ ਦਾ ਜੋੜ
  - 2. ਪੁਲਿੰਗ
  - 3. ਇਸਤ੍ਰੀਲਿੰਗ
  - 4. ਨਪੁੰਸਕ ਲਿੰਗ

Question ID : 441009288014

Option 1 ID : 4410091118962

Option 2 ID : 4410091118961

Option 3 ID : 4410091118960

Option 4 ID : 4410091118959

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2  
0 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਕਿਸਮ ਚੁਣੋ।

ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ

Ans ✗ 1. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

✗ 2. ਸੰਬੰਧਕ

✓ 3. ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

✗ 4. ਕਿਰਿਆ

Question ID : 441009304669

Option 1 ID : 4410091185352

Option 2 ID : 4410091185353

Option 3 ID : 4410091185350

Option 4 ID : 4410091185351

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2  
1 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਅਕਲ ਦਾ ਵੈਰੀ

Ans ✓ 1. ਮੁਰਖ

✗ 2. ਸੁਜਾਨ

✗ 3. ਕਾਮਚੋਰ

✗ 4. ਚਤੁਰ

Question ID : 441009333873

Option 1 ID : 4410091301439

Option 2 ID : 4410091301438

Option 3 ID : 4410091301437

Option 4 ID : 4410091301440

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2  
2 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਕਿਸਮ, ਉਚਿਤ ਵਿਕਲਪਾਂ 'ਚੋਂ ਚੁਣੋ।

ਮੈਂ, ਤੁਸੀਂ

Ans ✗ 1. ਨਾਂਵ

✗ 2. ਯੋਜਕ

✓ 3. ਪੜਨਾਂਵ

✗ 4. ਸੰਬੰਧਕ

Question ID : 441009328818

Option 1 ID : 4410091281685

Option 2 ID : 4410091281683

Option 3 ID : 4410091281684

Option 4 ID : 4410091281682

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2  
3 "ਜੱਟ" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਇਸਤ੍ਰੀਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

- Ans
- 1. ਸੱਤੀ
  - 2. ਕੱਟੀ
  - 3. ਜੱਟੀ
  - 4. ਪੱਟੀ

Question ID : 441009302904

Option 1 ID : 4410091178278

Option 2 ID : 4410091178276

Option 3 ID : 4410091178277

Option 4 ID : 4410091178279

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2  
4 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

ਪਹਾੜ

- Ans
- 1. ਪਰਬਤ
  - 2. ਮੈਦਾਨ
  - 3. ਟਿੱਲਾ
  - 4. ਘਾਟੀ

Question ID : 441009305646

Option 1 ID : 4410091189324

Option 2 ID : 4410091189323

Option 3 ID : 4410091189322

Option 4 ID : 4410091189325

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2  
5 ਤੀਆਂ ਦਾ ਤਿਉਹਾਰ ਕਿਹੜੇ ਮਹੀਨੇ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਫੱਗਣ
  - 2. ਅੱਸੂ
  - 3. ਸਾਉਣ
  - 4. ਕੱਤਕ

Question ID : 441009288639

Option 1 ID : 4410091121548

Option 2 ID : 4410091121547

Option 3 ID : 4410091121549

Option 4 ID : 4410091121546

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2  
6 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ।

ਮੀਹਣਤ ਸਫਲਤਾ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਮਿਹਨਤ ਸਫਲਤਾ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
  - 2. ਮਿਹਨਤ ਸਫਲਤਾ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
  - 3. ਮੀਹਣਤ ਸਫਲਤਾ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
  - 4. ਮਿਹਨਤ ਸਫਲਤਾ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

Question ID : 441009331449

Option 1 ID : 4410091291943

Option 2 ID : 4410091291941

Option 3 ID : 4410091291942

Option 4 ID : 4410091291940

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2  
7 What is the correct Punjabi translation of the sentence below?  
"The suspect fled the scene before the police arrived."

- Ans
- 1. ਦੇਸ਼ੀ ਘਟਨਾ ਵਾਲੀ ਜਗ੍ਹਾ ਤੋਂ ਪੁਲਿਸ ਦੇ ਆਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਭੱਜ ਗਿਆ
  - 2. ਦੇਸ਼ੀ ਨੇ ਪੁਲਿਸ ਆਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਘਰ ਚਲੇ ਗਏ
  - 3. ਪੁਲਿਸ ਦੇ ਆਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੇਸ਼ੀ ਨੇ ਭੱਜਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕੀਤੀ
  - 4. ਦੇਸ਼ੀ ਪੁਲਿਸ ਦੇ ਨਾਲ ਘਟਨਾ ਸਥਲ ਤੇ ਸੀ

Question ID : 441009306897

Option 1 ID : 4410091194284

Option 2 ID : 4410091194283

Option 3 ID : 4410091194285

Option 4 ID : 4410091194286

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2  
8 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਇੱਕ-ਵਚਨ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਤਾਰਾ
  - 2. ਕਿਤਾਬਾਂ
  - 3. ਗੱਡੀਆਂ
  - 4. ਕੁਰਸੀਆਂ

Question ID : 441009327930

Option 1 ID : 4410091278185

Option 2 ID : 4410091278184

Option 3 ID : 4410091278183

Option 4 ID : 4410091278186

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 9 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।  
ਗੱਡੀ ਛੱਡ ਜਾਣਾ

- Ans
- 1. ਸੈਰ 'ਤੇ ਜਾਣਾ
  - 2. ਕੰਮ ਛੱਡ ਦੇਣਾ
  - 3. ਸੌਣ ਜਾਣਾ
  - 4. ਮੌਕਾ ਹੱਥੋਂ ਨਿਕਲ ਜਾਣਾ

Question ID :	441009304323
Option 1 ID :	4410091184004
Option 2 ID :	4410091184002
Option 3 ID :	4410091184003
Option 4 ID :	4410091184005
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.3 0 Choose the most accurate Punjabi interpretation of the phrase "to be at loggerheads" in the following sentence:  
The two leaders are often at loggerheads over policy issues.

- Ans
- 1. ਨੀਤੀਗਤ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨੂੰ ਨਜ਼ਰਅੰਦਾਜ਼ ਕਰਨਾ।
  - 2. ਨੀਤੀਗਤ ਮੁੱਦਿਆਂ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰਾ ਕਰਨਾ।
  - 3. ਨੀਤੀਗਤ ਮੁੱਦਿਆਂ 'ਤੇ ਸਖ਼ਤ ਅਸਹਿਮਤੀ ਹੋਣਾ।
  - 4. ਨੀਤੀਗਤ ਮੁੱਦਿਆਂ 'ਤੇ ਸਹਿਮਤ ਹੋਣਾ।

Question ID :	441009275129
Option 1 ID :	4410091068747
Option 2 ID :	4410091068746
Option 3 ID :	4410091068745
Option 4 ID :	4410091068744
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.3 1 ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦੀ ਥਾਂ ਲੈ ਸਕੇ।  
ਜੇ ਦੂਜਿਆਂ ਦੀ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ

- Ans
- 1. ਸਹਿਯੋਗੀ
  - 2. ਮੁਲਾਜ਼ਮ
  - 3. ਰਿਸ਼ਤੇਦਾਰ
  - 4. ਦੇਸਤ

Question ID :	441009305750
Option 1 ID :	4410091189742
Option 2 ID :	4410091189745
Option 3 ID :	4410091189744
Option 4 ID :	4410091189743
Status :	Answered
Chosen Option :	1

Q.3  
2 "ਕੁੜਮ" ਦਾ ਇਸਤ੍ਰੀਲਿੰਗ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans
- 1. ਕੁੜਮ
  - 2. ਕੁੜਮੀ
  - 3. ਕੁੜਮਣੀ
  - 4. ਕੁੜਮਣ

Question ID : 441009298869

Option 1 ID : 4410091162513

Option 2 ID : 4410091162512

Option 3 ID : 4410091162510

Option 4 ID : 4410091162511

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3  
3 ਹੇਠਲੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿਚੋਂ ਬਰੀਕ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਧੋੜਾ
  - 2. ਛੋਟਾ
  - 3. ਪੇਟਾ
  - 4. ਮੋਟਾ

Question ID : 441009308382

Option 1 ID : 4410091200170

Option 2 ID : 4410091200172

Option 3 ID : 4410091200171

Option 4 ID : 4410091200173

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3  
4 ਜਿਹੜਾ ਪਸ਼ੂ ਰੱਜ ਕੇ ਪੱਠੇ ਖਾਵੇ ਲਈ ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. ਚਾਰੂ
  - 2. ਕਮਚਾਰੂ
  - 3. ਖਾਣੂ
  - 4. ਰੱਜਚਾਰੂ

Question ID : 441009303718

Option 1 ID : 4410091181479

Option 2 ID : 4410091181480

Option 3 ID : 4410091181481

Option 4 ID : 4410091181482

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 What does "Benevolent" mean in Punjabi in the sentence below?  
5 "The benevolent king often helped the poor people in his kingdom."

- Ans
- 1. ਜ਼ਾਲਮ
  - 2. ਕ੍ਰੋਧੀ
  - 3. ਦਿਆਲੂ
  - 4. ਸੁਆਰਥੀ

Question ID : 441009306663

Option 1 ID : 4410091193344

Option 2 ID : 4410091193347

Option 3 ID : 4410091193346

Option 4 ID : 4410091193345

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸਵਾਲ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ, ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜੋ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੇ ਅਰਥ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ  
6 ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਚੰਦ ਚਾੜਨਾ

- Ans
- 1. ਕੰਮ ਹੋਣਾ
  - 2. ਕੰਮ ਠੀਕ ਕਰਨਾ
  - 3. ਸਫਲ ਹੋਣਾ
  - 4. ਕੰਮ ਖ਼ਰਾਬ ਕਰਨਾ

Question ID : 441009325083

Option 1 ID : 4410091266638

Option 2 ID : 4410091266640

Option 3 ID : 4410091266641

Option 4 ID : 4410091266639

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 ਤਰਤੀਬਵਾਰ ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਦਿਨ ਸਹੀ ਹਨ?  
7

- Ans
- 1. ਐਤਵਾਰ, ਬੁੱਧਵਾਰ, ਵੀਰਵਾਰ
  - 2. ਬੁੱਧਵਾਰ, ਵੀਰਵਾਰ, ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ
  - 3. ਮੰਗਲਵਾਰ, ਸੋਮਵਾਰ, ਐਤਵਾਰ
  - 4. ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ, ਐਤਵਾਰ, ਮੰਗਲਵਾਰ

Question ID : 441009269922

Option 1 ID : 4410091048757

Option 2 ID : 4410091048755

Option 3 ID : 4410091048754

Option 4 ID : 4410091048756

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3  
8 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਗਲਤ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ  
"ਮੈਨੂੰ ਤੁਹਾਡਾ ਸੰਗੀਤ ਬੋਹਤ ਪਸੰਦ ਆਇਆ।"

- Ans
- 1. ਮੈਨੂੰ
  - 2. ਆਇਆ
  - 3. ਬੋਹਤ
  - 4. ਤੁਹਾਡਾ

Question ID :	441009299899
Option 1 ID :	4410091166700
Option 2 ID :	4410091166703
Option 3 ID :	4410091166702
Option 4 ID :	4410091166701
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.3  
9 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।  
We want help, not sympathy.

- Ans
- 1. ਅਸੀਂ ਹਮਦਰਦੀ ਕਰਦੇ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਾਂ, ਮਦਦ ਨਹੀਂ।
  - 2. ਅਸੀਂ ਮਦਦ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਾਂ, ਹਮਦਰਦੀ ਨਹੀਂ।
  - 3. ਅਸੀਂ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਾਂ, ਹਮਦਰਦੀ ਨਹੀਂ।
  - 4. ਅਸੀਂ ਹਮਦਰਦੀ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਾਂ, ਮਦਦ ਨਹੀਂ।

Question ID :	441009327873
Option 1 ID :	4410091277962
Option 2 ID :	4410091277960
Option 3 ID :	4410091277961
Option 4 ID :	4410091277959
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.4  
0 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਈਸਵੀ ਸਾਲ ਦੇ ਚੌਥੇ ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਸਹੀ ਉਚਾਰਣ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਪਰੈਲ
  - 2. ਐਪ੍ਰਿਲ
  - 3. ਐਪਰਿਲ
  - 4. ਐਪਰਲ

Question ID :	441009269732
Option 1 ID :	4410091047994
Option 2 ID :	4410091047996
Option 3 ID :	4410091047995
Option 4 ID :	4410091047997
Status :	Answered
Chosen Option :	2

Q.4  
1 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਬਹੁਵਚਨ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਡਾਕਟਰ – ਡਾਕਟਰਾਂ
  - 2. ਮੁਸਾਫਰ – ਮੁਸਾਫਰਾਂ
  - 3. ਅਧਿਆਪਕ – ਅਧਿਆਪਕਾ
  - 4. ਨੌਜਵਾਨ – ਨੌਜਵਾਨਾਂ

Question ID : 441009271381

Option 1 ID : 4410091054362

Option 2 ID : 4410091054360

Option 3 ID : 4410091054361

Option 4 ID : 4410091054359

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4  
2 What is the correct Punjabi translation of the sentence below?  
"The stolen vehicle was recovered near the railway station."

- Ans
- 1. ਗੱਡੀ ਰੇਲਵੇ ਲਾਈਨ 'ਚੋਂ ਗੁਜ਼ਰੀ
  - 2. ਰੇਲਵੇ ਸਟੇਸ਼ਨ ਉੱਤੇ ਚੋਰੀ ਹੋਈ ਗੱਡੀ ਨਹੀਂ ਮਿਲੀ
  - 3. ਗੱਡੀ ਪੁਲਿਸ ਚੌਕੀ ਵਿੱਚ ਸੀ
  - 4. ਚੋਰੀ ਕੀਤੀ ਗਈ ਗੱਡੀ ਰੇਲਵੇ ਸਟੇਸ਼ਨ ਕੋਲੋਂ ਬਰਾਮਦ ਹੋਈ

Question ID : 441009306936

Option 1 ID : 4410091194440

Option 2 ID : 4410091194442

Option 3 ID : 4410091194441

Option 4 ID : 4410091194439

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4  
3 "ਵੱਡਾ" ਸ਼ਬਦ ਲਈ ਢੁਕਵਾਂ ਇਸਤ੍ਰੀਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

- Ans
- 1. ਵੱਡੀ
  - 2. ਵੱਡੇ
  - 3. ਵੱਡੀਆਂ
  - 4. ਵਾਢੀ

Question ID : 441009325751

Option 1 ID : 4410091269306

Option 2 ID : 4410091269303

Option 3 ID : 4410091269304

Option 4 ID : 4410091269305

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪੰਜਾਬੀ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮਹੀਨਾ ਸਤੰਬਰ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- 4
- Ans
- 1. ਜੇਠ
  - 2. ਮਾਘ
  - 3. ਅੱਸੂ
  - 4. ਆਸ਼ੂ

Question ID : 441009310159

Option 1 ID : 4410091207120

Option 2 ID : 4410091207123

Option 3 ID : 4410091207121

Option 4 ID : 4410091207122

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁਕਵਾਂ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

- 5
- ਸ਼ਲਾਘਾ
- Ans
- 1. ਬੇਅਦਬੀ
  - 2. ਬੁਰਾਈ
  - 3. ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ
  - 4. ਬਦਨਾਮੀ

Question ID : 441009325046

Option 1 ID : 4410091266476

Option 2 ID : 4410091266474

Option 3 ID : 4410091266477

Option 4 ID : 4410091266475

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।

- 6
- Who are you?
- Ans
- 1. ਤੁਸੀਂ ਕੌਣ ਹੋ?
  - 2. ਤੁਸੀਂ ਠੀਕ ਹੋ?
  - 3. ਤੁਸੀਂ ਜਿਵੇਂ ਹੋ?
  - 4. ਤੁਸੀਂ ਕਿਵੇਂ ਹੋ?

Question ID : 441009288077

Option 1 ID : 4410091119208

Option 2 ID : 4410091119207

Option 3 ID : 4410091119209

Option 4 ID : 4410091119210

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 "Once in a blue moon" ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀ ਹੈ?  
7

- Ans
- 1. ਕਦੇ ਵੀ ਨਹੀਂ
  - 2. ਹਰ ਰੋਜ਼
  - 3. ਕਦੇ-ਕਦਾਈਂ
  - 4. ਵਾਰੀ ਵਾਰੀ

Question ID :	441009305078
Option 1 ID :	4410091186983
Option 2 ID :	4410091186982
Option 3 ID :	4410091186985
Option 4 ID :	4410091186984
Status :	Answered
Chosen Option :	3

Q.4 ਹੇਠਲੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੁੱਟਣਾ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਕੀ ਹੈ?  
8

- Ans
- 1. ਪੁੱਟਣਾ
  - 2. ਡੁੱਬਣਾ
  - 3. ਲੁਕਣਾ
  - 4. ਚੁੱਕਣਾ

Question ID :	441009305150
Option 1 ID :	4410091187274
Option 2 ID :	4410091187276
Option 3 ID :	4410091187277
Option 4 ID :	4410091187275
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ  
9

- Ans
- 1. ਅਸਿਹ
  - 2. ਤਬੇਲਾ
  - 3. ਫਰਆਦਿ
  - 4. ਗੁਛਾ

Question ID :	441009287808
Option 1 ID :	4410091118139
Option 2 ID :	4410091118141
Option 3 ID :	4410091118142
Option 4 ID :	4410091118140
Status :	Answered
Chosen Option :	4

Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



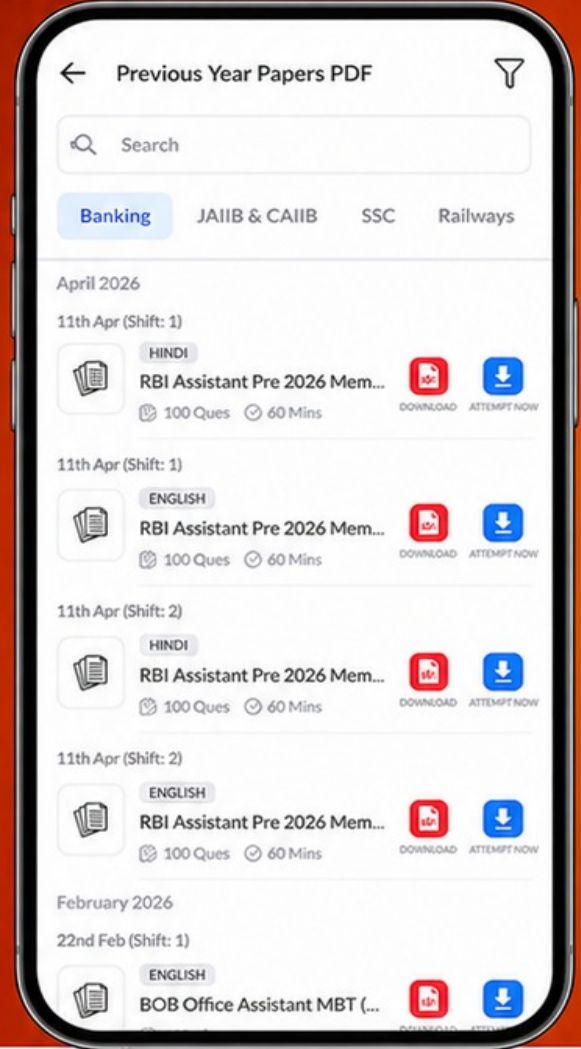
Free  
**25,000+**  
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS  
**MOCK**



Turn PDFs into real exam experience.  
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise & Exam-wise PDFs



Download & Study Offline



Attempt as Mock & Track Score



Smart Analysis & Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



Q.5  
0 ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ਜੋ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਾਕ ਦੀ ਥਾਂ ਲੈ ਸਕੇ।

ਜੋ ਬਿਨਾਂ ਰੁਕਾਵਟ ਦੇ ਚੱਲੇ ਜਾਂਦਾ ਹੋਵੇ

Ans

✗ 1. ਅਟੱਲ

✗ 2. ਅਭਿੰਨ

✗ 3. ਵੱਖਰਾ

✓ 4. ਨਿਰੰਤਰ

Question ID : 441009305774

Option 1 ID : 4410091189839

Option 2 ID : 4410091189840

Option 3 ID : 4410091189841

Option 4 ID : 4410091189838

Status : Answered

Chosen Option : 1

